



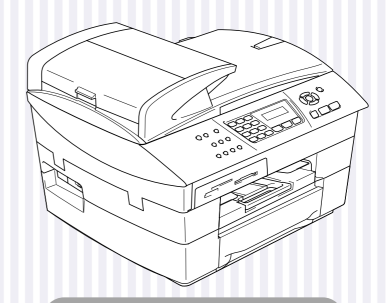
MFC-5840CN



取扱説明書



- ご使用の前に
- ファクス
- 電話帳
- 転送・リモコン機能
- コピー
- ◯フォトメディアキャプチャ
- こんなときは



●やりたいこと目次

やりたいこと別の一覧があります。 8ページをご覧ください。

●プリンタ・スキャナ

プリンタ機能やスキャナ機能については「パソコン活用編*」を、ネットワークプリンタ機能については「ネットワーク設定説明書*」をご覧ください。

*付属のCD-ROMに収録されています。

お客様相談窓口



0570 - 031523

全国どこからでも市内通話料でご利用いただけます。

ブラザーコールセンターは、ブラザー販売株式会社が運営しています。

受付時間:月~金 9:00~20:00 ※上記番号がつながりにくいときは、

9:00~17:00 「**052-824-5149**」にご連絡ください。

日・祝日および当社(ブラザー販売(株))休日は休みとさせていただきます。

サービス&サポートページ(ブラザーソリューションセンター):http://solutions.brother.co.jp/

取扱説明書の構成

本機には、以下の取扱説明書が同梱されています。

かんたん設置ガイド



本機をお使いいただくための準備について記載しています。

取扱説明書(本書)



ファクス、コピー、フォトメディアキャプチャ、本機のお手入れ、困ったとき、などについて記載しています。

CD-ROM



付属の CD-ROM に収録されている PDF マニュアルです。

- 取扱説明書〜パソコン活用編〜 プリンタ、スキャナ、PC-FAXなど、パソコンと接続して使う機能について 記載しています。
- ネットワーク設定説明書 本機をネットワーク上で使用するために必要な設定方法について記載して います。

また、かんたん設置ガイド、取扱説明書(本書)も PDF 形式で収録されています。

- ∅ パソコンにドライバをインストールした後は、取扱説明書を Windows® のスタートメニューから閲覧できるようになります。
 [スタート] メニューから、[すべてのプログラム(プログラム)] ー [Brother] ー [MFC-5840CN] ー [取扱説明書] を
 選んでください。
- 🕡 最新の取扱説明書は、ブラザーソリューションセンター(http://solutions.brother.co.jp/)からダウンロードできます。

本書のみかた

■ 本書で使用されている記号

本書では、下記の記号が使われています。

注意	お使いいただく上での注意事項、制限事項などを記載しています。
	知っていると便利なことや、補足を記載しています。
	本書内での参照先を記載しています。
パソコン活用編	取扱説明書 〜パソコン活用編〜 への参照先を記載しています。

安全にお使いいただくために

このたびは本製品をお買い上げいただきましてまことにありがとうございます。

この「安全にお使いいただくために」では、お客さまや第三者への危害や損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお 使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。

A

警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性がある内容を示します。

注意

誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示します。

\Diamond	「してはいけないこと」を示しています。	0	「しなければいけないこと」を示しています。
8	「さわってはいけないこと」を示しています。		「電源プラグを抜くこと」を示しています。
®	「分解してはいけないこと」を示しています。	®	「火気に近づいてはいけないこと」を示しています。
	「水場で使ってはいけないこと」を示しています。		

注意

- 本機は、情報処理装置など電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づく、クラス B 情報技術装置です。本機は、家庭環境で使用することを目的としていますが、本機がラジオやテレビ受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。
- 本製品は、厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一不具合がありましたら、「お客様相談窓口(ブラザーコールセンター)0570-031523」までご連絡ください。
- お客さまや第三者が、本製品の使用の誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合、または本製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- 本製品の設置に伴う回線工事には、工事担任者資格を必要とします。無資格者の工事は違法となり、また事故のもととなりますので、絶対におやめください。
- 電話帳に登録した内容、メモリーに受信したファクスなどで重要な情報は、必ず印刷して保管してください(「電話帳リストを印刷する」(67 ページ)、「メモリー受信したファクスを印刷する」(73 ページ))。本製品は、静電気・電気的ノイズなどの影響を受けたとき、誤って使用したとき、または故障・修理・使用中に電源が切れたときに、メモリーに記憶した内容が変化・消失することがあります。これらの要因により本機のメモリーに記憶した内容が変化・消失したために発生した損害について、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 取扱説明書など、付属品を紛失した場合は、お買い上げの販売店にてご購入いただくか、ダイレクトクラブ(裏表紙) へご注文ください。

使用についてのご注意

4 警告

火災、感電、やけど、けがの原因になります。

- 分解、改造をしないでください。修理などは販売店にご相談ください。分解、改造した場合は保障の対象外になります。
- 煙が出たり、変なにおいがしたときは、すぐに電源プラグや AC アダプタを コンセントから外し、販売店にご相談ください。
- ◆ 本機を落としたり、破損したときは、電源プラグをコンセントから外し、販売店にご相談ください。
- 内部 に 水や 異物 が 入ったときは、電源プ ラグやバッテリーを はずして、販売店にご 相談ください。



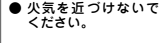






本機の上に水、薬品などを置かないでください







● 本体カバーを閉める ときに、指などをはさ まないでください。



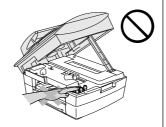
火災、感電、やけど、けがの原因になります。

● 長期不在するときは、安全のため電源プラグをコンセントから外してください。





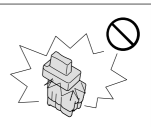
● インク挿入口に手や 異物を入れないでく ださい。



◆ 本機底面の部分に手を触れないでください。



- インクカートリッジを交換するときは、インクが目に入らないように注意してく ださい。
- インクカートリッジは、子供の手の届かないところに保管してください。
- 誤ってインクを飲まないでください。
- インクカートリッジは強く振らないでください。強く振ったり振り回したりすると、インクカートリッジからインクが漏れることがあります。



正しくお使いいただくために

本機の使用について

動作中に電源コードを抜いたり、開閉部を 開けたりしないでく ださい。

誤動作の原因となります。



◆ 本機の前方には物を 置かないでください。

記録紙の排出の妨げになります。



◆ 本機の上に重い物を置いたり、強く押さえたりしないでください。

誤動作の原因となりま す。



● 指定以外の部品は使用しないでください。

誤動作の原因となりま す。



● 室内温度を急激に変 えないでください。

> 装置内部が結露するお それがあります。

● 海外通信をご利用に なるとき、回線の状況 により正常な通信が できないときがあり ます。 ● NTT の支店・営業所から遠距離の場合には、お使いになれないことがあります。 最寄りの NTT の支店、営業所へご相談ください(116番)。



せん。

本機はAC電源を必要としているため、停電時は 使用できなくなります。 停電時に備えて、あらか じめ停電用電話(AC電源を必要としない電話 機)をご用意いただく









● しわ、折れのある紙、 湿っている紙などは 使用しないでくださ い。

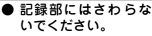


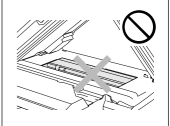
■ 記録紙は直射日光、高温、高湿を避けて保管してください。



◆ 本機をお使いいただける環境の範囲は次のとおりです。

温度:10~35℃ 湿度:20~80% (結露なし)





● 本機を持ち上げるときは、図のように本機の両脇 の底面部を持ってください。本体右側の溝部を持 つと、本機が傾いてしまいます。



● インクカートリッジ を分解しないでくだ さい。インクが漏れる 原因になります。



目 次

取扱説明書の構成	
本書のみかた	
安全にお使いいただくために	2
使用についてのご注意	
正しくお使いいただくために	
本機の使用について	
目 次	
やりたいこと目次	8
第 1 章 ご使用の前に	. 13
かならずお読みください	
各部の名称とはたらき	. 14
モードについて	18
電源ボタンについて	
回線種別を設定する	
日付と時刻を設定する	
記録紙のセット	
専用紙・推奨紙 セットできる記録紙	21 21
記録紙の印刷範囲	22
記録紙トレイ1に記録紙をセットする	
記録紙トレイ2に記録紙をセットする 記録紙の種類を設定する	20
(コピー、ファクスのみ)	27
記録紙のサイズを設定する (コピーのみ)	20
(コピーのみ) 記録紙トレイを選択する	
受信モードを選ぶ	
お使いの電話機を本機と接続しない場合	
(ファクス専用モード)	29
の使いり电站候を平候と接続して使用する場合 受信モードを設定する	
着信音の回数を設定する	
かたファーテニルウェーティー・エー・	
お好みで設定してください	
音量を設定する	
着信音量を設定するボタン確認音量を設定する	
スピーカー音量を設定する	36
ナンバー・ディスプレイサービスの設定をする	3 37
液晶ディスプレイの設定を変更する	
液晶ディスプレイのコントラストを設定する	
液晶ディスプレイの表示言語を切り替える	38
姓の辛 コールフ	
第2章 ファクス	.39
压给上 L	
原稿セット	
ファクスを送る前に	
セットできる原稿 原稿の読み取り範囲	
原稿台ガラスに原稿をセットする	
ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセット	
-+ ->	1.1
する 名前とファクス番号を設定する	41 41

	ノアン人込旧	
7	ァクスを送る	42
	ァクスを送る ADF(自動原稿送り装置)からファクスを送る	42
	原稿台ガラスからファクスを送る (1枚のとき)	43
	原稿台ガラスからファクスを送る(2枚以上のとき)	44
	電話帳・短縮ダイヤルを使う	45
	相手先の受信音を確認してから送る	
	一時的に画質を変えて送る	
	画質の設定をする	47
	一時的に原稿に合わせた濃度に変えて送る	
フ	ァクスの便利な送りかた	. 48
	時間を指定して送る	48
	同じ相手への原稿をまとめて送る	
	原稿をすぐに送る	50
	相手の操作で原稿を送る	
	海外へ送る複数の相手先に同じ原稿を送る	5J
	後数以他于元に回し尿恫を达る	54
	ファクス受信	
フ	ァクスを受ける	.55
	電話に出てから受ける	55
	自動的に受ける	55
フ	ァクスの便利な受けかた	. 56
	電話に出ると自動的に受ける	
	自動的に縮小して受ける	
	本機と接続している電話機からの操作でファクスを	
	受信する	57
	本機の操作で相手の原稿を受ける	58
	通信管理	
谣	- 言状態を確かめる	60
JE 1	通信管理レポートを印刷する	
	送信レポートを印刷する	oc 61
	送信待ちファクスを確認・解除する	
		0 L
Andre		
第	3 章 電話帳	63
	電話帳	
電	話帳を作成する	.64
	短縮ダイヤルを登録する	
	着信履歴から電話帳に登録する	
	グループダイヤルを登録する	
	電話帳リストを印刷する	
	着信履歴を印刷する	07

転送・リモコン機能......69

	リモコン機能	
外出	出先から本機を操作する	70
	暗証番号を設定する	70
	外出先から本機を操作する	71

第4章

リモートセットアップ パソコンで電話帳を作る68

	転送機能		スキャン TO カード	
っ	ァクスをメモリーやパソコンで受信する	73	スキャナで読み取った原稿を	
	メモリー受信を設定する		メモリーカードに保存する	103
	メモリー受信したファクスを印刷する	73	スキャナで読み取った原稿をメモリーカードに	103
	ファクスメッセージをメモリーから消去する		保存する	103
	パソコンでファクスを受信する	74	よく使う設定に変える	
フ	ァクスを転送する・電話を呼び出す	75		
	ファクスを転送する		W = 2 = 1 + 1 + 1	
	ファクスが届いたことを電話に知らせる	76	第7章 こんなときは 1	05
ir Ar	に辛 コピ		日常のお手入れ	
耔	5章 コピー			100
			本機が汚れたら 本機の外側を清掃する	
	原稿セット		平機の外側を海押する	
_	- ピーする前に	70		
_	⊂ 9 る 別に			
	セットできる原稿		紙がつまったときは 記録部につまった記録紙を取り除く	107
	コピー範囲		記球部につまった記球紙を取り除く 記録紙挿入口につまった記録紙を取り除く	
	原稿台ガラスに原稿をセットする		記録抵押人口にじよりた記録机を取り除く ADF(自動原稿送り装置)で原稿がつまったときは	
	ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットする			
			インクがなくなったときは	
	コピー		インクカートリッジを交換する	
	_		インク残量を確認する	
	ピーする		印刷が汚いときは	
	1部コピーする		定期メンテナンスについて	
	複数部コピーする		プリントヘッドをクリーニングする	
	複数の原稿を一度にコピーする		印刷品質をチェックする 印刷位置のズレをチェックする	114
-1	時的に設定を変えてコピーする		口利位直の人レをナエックする	. 1 15
	画質を変えてコピーする		田ったしまは	
	拡大・縮小してコピーする		困ったときは	
	記録紙の種類を変えてコピーする 記録紙サイズを変えてコピーする		消耗品を注文したいときは	116
	記球紙リイスを変えてコピーする 明るさを変えてコピーする		ご注文シートを印刷する	.116
	引るとを复んてコピーする		設定内容を知りたいときは	117
	例) L 判の写真をハガキ (光沢紙) にコピーする		設定内容リストを印刷する	
	2 in1 コピー /4 in1 コピー / ポスターコピーする		機能や操作のしかたを知りたいときは	
	コントラスト(色の濃度)を変えてコピーする		機能案内リストを印刷する	
	コピー設定		エラーメッセージ	
L	ノはこれ中に赤さる	00	故障かな?と思ったときは	
ፚ	く使う設定に変える		特別な回線に合わせて設定する	
	印刷品質に合わせて設定を変える	89	回線状況に応じて設定する	.126
			安心通信モードに設定する	
第	6章 フォトメディアキャプチャ	91	停電になったときは [′]	127
	デジカメプリント			
5	真を印刷する前に			
	使用できるメモリーカード			
	メモリーカードをセットする			
	インデックスプリントを印刷する			
5	真を印刷する			
	DPOF データを使って写真を印刷する			
	例) L 判、2L 判、ハガキに写真を印刷する	97		
	例) A4 サイズの記録紙に写真を印刷する			
ょ	く使う設定に変える	. 99		
	印刷品質に合わせて設定を変える			
	原稿に合わせて設定を変える			
	画像トリミングの設定を変更する			
	ふちなし印刷の設定を変更する	102		

" 域	129
文字の入れかた	130
入力できる文字	130
文字の入れかた (変更のしかた)	
入力例	
機能一覧	
仕様	138
使用環境	140
Windows® の場合	140
Macintosh®の場合	140
用語解説	141
ご注文シート	146
リモコンアクセスカード	
特許、規制	149
国際エネルギースタープログラム	
VCCI 規格	
商標について	
関連製品のご案内	. 150
オプション製品	
消耗品	
専用紙・推奨紙	
アフターサービスのご案内	151

プリンタ、スキャナ、 PC-FAX、フォトメ ディアキャプチャな ど、パソコンを接続し て使用する機能

アフターサービスのご案内

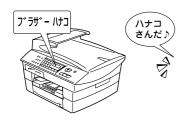


やりたいこと目次

■ ファクス

▶ ナンバー・ディスプレイを利用

かけてきた相手の番号、名前、日付 を液晶ディスプレイで確認できま

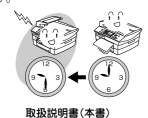


取扱説明書(本書)



● 指定した時間にファクスを送る [タイマー送信]

指定した時間に自動的にファクスを送 ることができます。同じ相手に同時刻 に送るファクスが複数ある場合は、1 回の通信でまとめて送ることもできま す。





● カラーファクスを送信・受信す

ITU-T. 30E に準拠したカラーファ クス機能を搭載しています。他社の カラーファクスと送受信する場合 も、同規格に準拠していれば、カ ラーファクスを送受信できます。



取扱説明書(本書)



● 短縮ダイヤルを使って電話をか ける

[電話帳&短縮ダイヤル]

本機の電話帳に電話番号を登録し ておくと、簡単な操作でダイヤルす ることができます。パソコンと接続 している場合は、パソコンで電話帳 を作成・変更できます。



取扱説明書(本書)



● 他のファクシミリにファクスを 転送する

[ファクス転送]

本機が受信したファクスを指定し たファクシミリに転送できます。



取扱説明書(本書)



● 受信側ファクシミリから操作し てファクスを受け取る [ポーリング送信・受信]

受信側からの操作で、送信側の原稿 を受け取るポーリング受信・送信が 行えます。FAX サービスなどで使 われています。

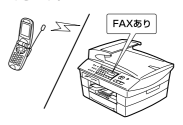


取扱説明書(本書)



● 外出先から本機を操作する [リモコンアクセス]

外出先から本機を操作して、留守中 にファクスが届いているかを確認 できます。

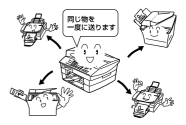


取扱説明書(本書)



● 複数の相手に同じ文書を送る [同報送信]

> 相手先をグループとして登録して おくと、簡単な操作で同じファクス を複数の人に送ることができます。



取扱説明書(本書)



● 受信したファクスをパソコンで 確認する

「PC-FAX 受信]

受信したファクスを本機と接続し ているパソコンに送ります。パソコ ン上で内容を確認してから印刷で きます。(Windows のみ)



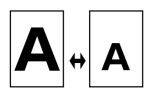
取扱説明書(本書)



■ コピー

● 拡大・縮小コピーする

25%~ 400%まで、倍率を指定し てコピーできます。



取扱説明書(本書)



● ポスターを作る

A4 サイズの紙面を9 倍に拡大して コピーできます。



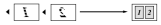
取扱説明書(本書)

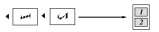


● 複数の原稿を1枚にまとめてコ ピーする

[2 in 1 & 4 in 1]

2枚、または4枚の原稿を1枚の 記録紙にコピーできます。





取扱説明書(本書)



● 画質を調整する

高速、標準、高画質の3つのモード が用意されています。原稿のタイプ や用途に合わせて画質を選んでコ ピーできます。



取扱説明書(本書)



● 複数の原稿を連続してコピーする [ADF(自動原稿送り装置)]

複数枚の原稿を連続して読み取るこ とのできる ADF (自動原稿送り装置) を使ってコピーできます。





■ フォトメディアキャプチャ

● メモリーカードにあ る写真を印刷する [デジカメプリント]

> パソコンがなくても、コ ンパクトフラッシュ®、 スマートメディア®など デジタルカメラのメモ リーカードから直接、写 真を印刷できます。



取扱説明書(本書)

95ページ

● スキャンした画像を メモリーカードに保 存する

「スキャン TOカード〕

スキャンした原稿をパ ソコンを使用せずに直 接メモリーカードに保 存できます。



取扱説明書(本書)



● メモリーカードをリ ムーバブルディスクと して利用する

カードスロットにセッ トしたメモリーカード は、パソコン上で「リ ムーバブルディスク」と して使用できます。



[Windows®の場合] パソコン活用編



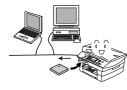
[Macintosh®の場合]

パソコン活用編



● ネットワークでメモ リーカードを利用する 「ネットワークメディ アカードアクセス]

ネットワークで接続さ れた複数のパソコンか ら、本機のカードスロッ トにセットしたメモ リーカードにアクセス できます。



[Windows®の場合] パソコン活用編



[Macintosh® の場合] パソコン活用編





パソコン活用編は、付属の CD-ROM に収録されている PDF マニュアルです。Windows $^{@}$ のパソコンにドライバをインストールした後は、Windows $^{@}$ の [スタート] メニューからも閲覧できます。(1 ページ)

■ プリンタ

● プリンタとして使う 本機とパソコンを接続 して、プリンタとして利 用できます。



「Windows®の場合) パソコン活用編





● 記録紙いっぱいに印 刷する [ふちなし印刷]

> 余白が出ないように、記 録紙いっぱいに印刷でき ます。写真やハガキを印 刷するときに便利です。





「Windows®の場合) パソコン活用編





[Macintosh® の場合] パソコン活用編





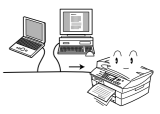
● 設定を選んで印刷す [おまかせ印刷]

> あらかじめ登録されて いる設定を選ぶだけで、 簡単に印刷できます。 (Windows®のみ)



● ネットワークプリン タとして使う

> 本機をネットワーク環 境で使用します。ネット ワーク上の複数のパソ コンから印刷できます。



「Windows®の場合) パソコン活用編





[Macintosh®の場合]

パソコン活用編





■ スキャナ

⋑ 原稿をスキャンして パソコンに保存する

> 本機とパソコンを接続 して、スキャナとして利 用できます。



「Windows®の場合) パソコン活用編



「Macintosh® の場合)

88 %-

パソコン活用編

文字を修正できるよ うにスキャンする [Brother 日本語 OCR]

> スキャンした画像デー タを解析して、文書(テ キスト) データに変換で きます。

(Windows®のみ)



パソコン活用編

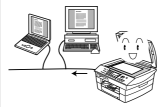
39 ~

● ネットワークスキャ ナとして使う

パソコン活用編

12%

本機をネットワーク上 で共有できるスキャナ として利用できます。 (パソコンにスキャン キーの登録が必要で す。)



「Windows® の場合)

パソコン活用編



[Macintosh®の場合] パソコン活用編





● 決まった設定でス キャンする

[Control Center2.0]

あらかじめ、よく使う設 定を登録しておくと、ボ タンをクリックするだ けで設定した内容でス キャンができます。 (Mac OS 8.6~9.2を除 <)



「Windows®の場合)

パソコン活用編





[Macintosh®の場合] パソコン活用編



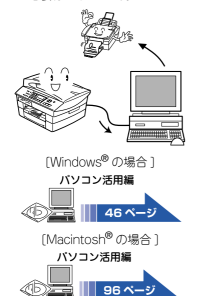


パソコン活用編は、付属の CD-ROM に収録されている PDF マニュアルです。Windows® のパソコンにドライバをインストールした後は、Windows®の [スタート] メニューからも閲覧できます。(1 ページ)

■ PC-FAX

● パソコンからファクスを送る [PC-FAX]

パソコンで作成した書類や画像などを、アプリケーションから直接ファクスできます。わざわざ印刷する必要はありません。



● アドレス帳を利用する [PC-FAX アドレス帳]

PC-FAX を送るときに利用するアドレス帳を作成できます。 Windows[®] の場合は、Outlook Express のアドレス帳データを使用することもできます。



パソコン活用編

99 ペーシ

● 受信したファクスをパソコンで 確認する [PC-FAX 受信]

受信したファクスを本機と接続しているパソコンに送ります。パソコン上で内容を確認してから印刷できます。(Windows®のみ)

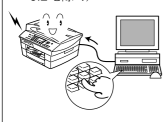




■ その他

● 本機の設定をパソコンから変更する [リモートセットアップ]

> パソコンを使って電話 帳を作成したり、本機の 設定を変更したりでき ます。(Mac OS 8.6 ~ 9.2を除く)



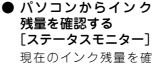
68 ~-

取扱説明書(本書) 取扱説明書(本書)



◆ 本機のインク残量を 確認する・印刷テスト をする

> ボタンを押して、インク 残量の確認や、印刷テスト、ヘッドクリーニング などが行えます。



現任のインク残重をfi 認できます。 (Windows[®]のみ)



パソコン活用編 10 ページ

● スキャナ、PC-FAX な どをかんたんに起動 する

[Control Center 2.0]

スキャナやPC-FAX、リモートセットアップ機能などをかんたんに起動できるソフトウェア「Control Center2.0」を使用できます。(Mac OS 8.6~9.2を除く)



[Windows®の場合]

パソコン活用編



[Macintosh®の場合]



パソコン活用編は、付属の CD-ROM に収録されている PDF マニュアルです。Windows $^{f B}$ のパソコンにドライバをインストールした後は、Windows $^{f B}$ の [スタート] メニューからも閲覧できます。(1 ページ)

Memo

第1章で使用の前に

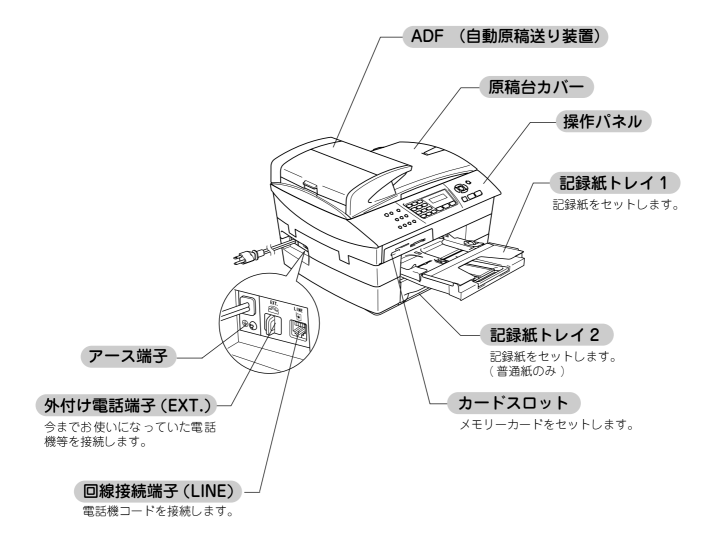
かならずお読みください	
各部の名称とはたらき ■ 正面図 ■ 内面図 ■ 内面図 ■ 操作パネル モードについて ■ モードタイマーを設定する 電源ボタンについて ■ 電源ボタンを Off にする ■ 電源ボタンを On にする ■ 電源 Off 時の動作を設定する	. 14 . 15 . 16 . 18 . 18 . 19 . 19
回線種別を設定する	20
日付と時刻を設定する	20
記録紙のセット 専用紙・推奨紙 セットできる記録紙 ■ 記録紙トレイ1 ■ 記録紙トレイ2 ■ カールしている記録紙について 記録紙の印刷範囲 記録紙トレイ1に記録紙をセットする ■ 普通紙をセットする場合 ■ 封筒をセットする場合 ■ 上判サイズの記録紙をセットする場合 ■ 光沢紙をセットする場合 ■ 光沢紙をセットする場合 コピー、ファクスのみ) 記録紙の種類を設定する (コピー、ファクスのみ) 記録紙のサイズを設定する (コピーのみ) 記録紙トレイを選択する コピーのときに使うトレイを選ぶ ■ ファクスのときに使うトレイを選ぶ	21 .21 .22 .22 .22 .23 .23 .24 .25 .25 .26 .27 .27 .28

受信モードを選ぶ	29
お使いの電話機を本機と接続しない場合	
(ファクス専用モード)	29
お使いの電話機を本機と接続して使用する場合	30
■ ファクスを自動で受ける(自動切替モード)	30
■ 本機と接続している電話の留守番機能を使う	2.1
(外付留守電モード)	उ। २२
受信モードを設定する	
着信音の回数を設定する	
■ 呼出回数を設定する	
■ 再呼出回数を設定する	
お好みで設定してください	
音量を設定する	35
音量を設定する 着信音量を設定する	35 35
音量を設定する 着信音量を設定する ボタン確認音量を設定する	35 35 35
音量を設定する 着信音量を設定する ボタン確認音量を設定する スピーカー音量を設定する	35 35 35
音量を設定する 着信音量を設定する ボタン確認音量を設定する	35 35 35
音量を設定する	35 35 35 36
音量を設定する着信音量を設定するボタン確認音量を設定するスピーカー音量を設定するナンバー・ディスプレイサービスの設定をする液晶ディスプレイの設定を変更する	35 35 36 36
音量を設定する	35 35 36 37 38

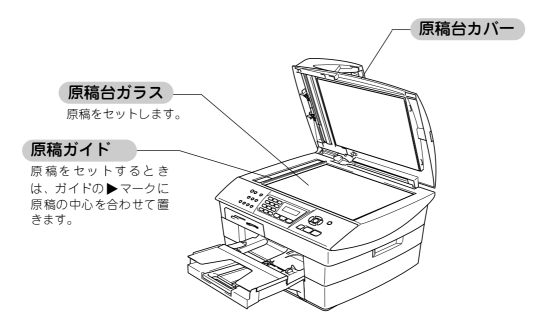
各部の名称とはたらき

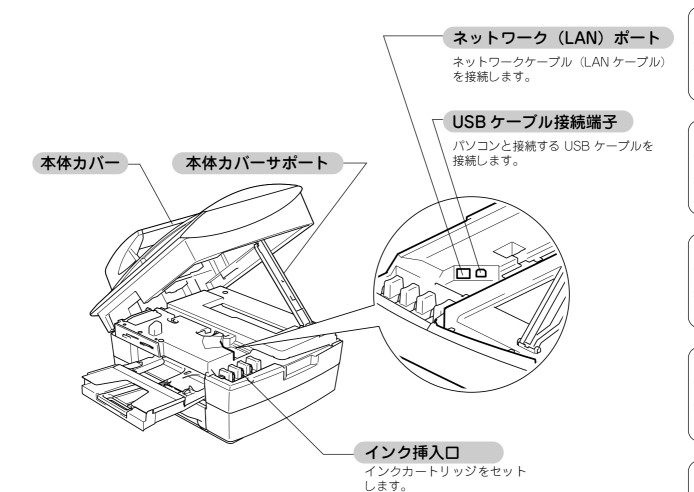
かならずお読みください

■ 正面図



■ 内面図





■ 操作パネル

デジカメプリントボタン

メモリーカードの写真を直接印刷するときに押します。

オンフックボタン

ファクスを手動送信するときに押します。(46ページ)

インデックスプリントボタン

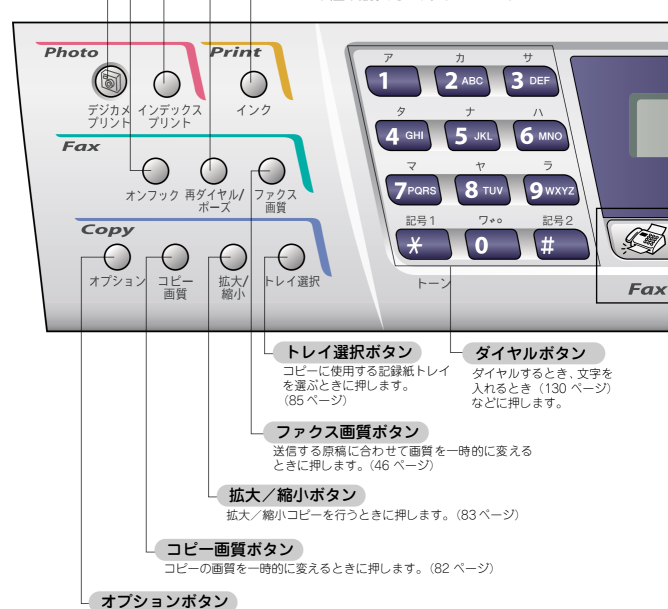
メモリーカードの写真の一覧を印刷するときに押します。

再ダイヤル / ポーズボタン

最後にダイヤルした番号にダイヤルするとき、ファクス番号にポーズを入力するとき(64ページ)に押します。

インクボタン

印刷テストやヘッドクリーニングを行います。(113ページ) インク残量も確認できます。(112ページ)



コピーの設定を一時的に変えるときに押します。(84ページ)

ナビゲーションキー

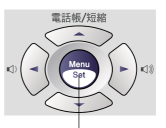
液晶ディスプレイ

現在の日時や操作方法を案内するメッセージが表示されます。

(電話帳/短縮)

電話帳から検索するときに押します。(45ページ)

音量を小さくします。



音量を大きくします。

機能を設定するときや設定した 機能を確定 (決定) するときに押 します。



モードボタン

ファクス/スキャン/コピー の各モードに切り替えます。 (18ページ)

電源ボタン

電源をOn / Off するときに押します。(19ページ) 電源を Off にした場合でも、定期的にヘッドクリーニングを行います。

モノクロ/カラースタートボタン

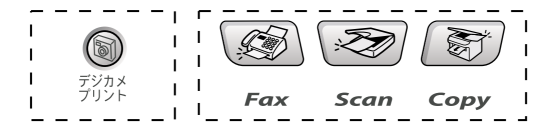
ファクスを送信するときや原稿をコピーまたはスキャンするときなどに押します。

停止/終了ボタン

操作を中止するときや設定を終了したときに押します。

モードについて

操作パネルのモードボタンでファクス、コピー、スキャン、デジカメプリントの各モードに切り替えることができます。 現在選択されているモードボタンは緑色に点灯します。初期設定は「ファクス」です。



■ モードタイマーを設定する

各モードで操作したあと、自動的にファクスモードに戻る時間を設定できます。「Off」を選ぶと、最後に使ったモードを維持します。お買い上げ時は「2フン」に設定されています。



◆ モードタイマーの設定画面が表示されます。

キホン セッテイ 1. モード タイマー

で、ファクスモードに戻る時間を選び、 を押す

時間は「0 ビョウ」「30 ビョウ」「1 フン」「2 フン」「5 フン」「Off」から選びます。

(3) (申止/終了 を押す

◆ 設定を終了します。

電源ボタンについて

電源ボタンを押すと、本機の電源を On / Off できます。電源を Off にした場合でも、印刷品質を維持するために本機のヘッドクリーニングを定期的に行います。

■ 電源ボタンを Off にする

- 1 00000 を 2 秒以上押す
 - ◆ 液晶ディスプレイに「デンゲンヲ オフニシマ ス」と表示されたあと、液晶ディスプレイの 表示が消え、本機の電源が Off になります。

■ 電源ボタンを On にする

① を 2 秒以上押す

◆ 液晶ディスプレイに「オマチクダサイ」と表示されたあと、電源が On になります。液晶ディスプレイには、現在の日時が表示されます。(ファクスモード)

■ 電源 Off 時の動作を設定する

電源ボタンで本機の電源を Off にしていても、「ヨビダシヲ スル」に設定していると、ファクスを受信したりタイマー送信(48ページ)をしたりすることができます。「ヨビダシヲ シナイ」に設定しているときは、ファクスが送られてきても受信しません。お買い上げ時は、「ヨビダシヲ スル」に設定されています。

1 5 を押す

◆ 電源 Off 設定の設定画面が表示されます。

キホン セッテイ 5. デンゲン Off セッテイ

で、電源を Off にしたときの動作 を選び、^{®®}を押す

設定は以下から選びます。

●「ヨビダシヲ スル」:

電源を Off にしていても、ファクスを受信したり、タイマー送信を行うことができます。選択している受信モード(29 ページ)によっても動作が異なります。

受信モード	電源 OFF 時にできる機能
ファクス専用 モード 自動切替モード 外付紹式電モード	 ファクス受信 親切受信(56ページ) タイマー送信(48ページ) リモートアクセス機能を使った本機のリモートコントロール(71ページ)
電話モード	親切受信タイマー送信

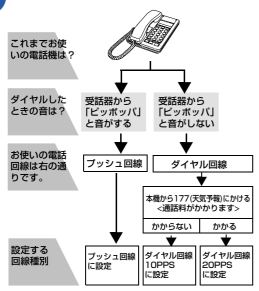
- ※手動でファクスを受信することはできません。
- ※タイマー送信、ファクス転送を行う場合は、あらかじめ電源が入っているときに設定しておく必要があります。
- 「ヨビダシヲ シナイ」: 電源を切るとファクスの送信・受信ができなくな ります。

◆ 設定を終了します。

回線種別を設定する

手動で回線種別を設定するときは、以下の操作で行います。

🛖 電話回線の種別を確認する





◆ 回線種別設定の設定画面が表示されます。

ショキ セッテイ 4. カイセンシュベツ セッテイ

3 で回線種別を選ぶ

回線種別は、「プッシュカイセン/ダイヤル 10PPS /ダイヤル 20PPS /ジドウ セッテイ」から選びます。

4 Menu を押す

◆ 回線種別が設定されます。

日付と時刻を設定する

現在の日付と時刻を合わせます。この日付と時刻はファクスモード中に液晶ディスプレイに表示され、ファクス送信したときに相手側の記録紙にも印刷されます。

Menu 7.00 2ABG を押す

◆ 時刻を設定する画面が表示されます。

ショキ セッテイ 2. トケイ セット

一 西暦の下2桁を入力し、 を押す

例:2004年の場合は (4 年) を押します。

例:5月の場合は **0 5** kkkk を押します。

4 日付を2桁で入力し、 を押す

例:3日の場合はを **0 3** 押します。

| 時刻を24時間制で入力し、 | を押す

例:午後3時25分の場合は

プラ JKL 2ABC 5 JKL を押します。

6 ^{停止/終了}を押す

◆ 設定が終わり、ディスプレイに日付、時刻が表示されます。

05/03 15:25 Fax ガシツ:ヒョウジュン

∅ 時刻はあくまで目安です。気になるときは、1カ月おきに合わせ直してください。

■ 間違えて入力したときは

日付や時刻を間違えて入力したときは、 **一**を押して、 始めから入力し直してください。

記録紙のセット

印刷品質は記録紙の種類によって大きく左右されます。以下の説明をよくお読みになり、目的に合った記録紙を選んでください。また、記録紙をセットしたときは、本機の「記録紙タイプ」(27 ページ) またはプリンタドライバの「用紙種類」の設定を変更してください。

記録紙には色々な種類があるので、大量に購入される前に試し印刷されることをお勧めします。

専用紙・推奨紙

印刷品質維持のため、下記の弊社純正の専用紙をご利用になることをお勧めします。

記録紙種類	商品名	型番(サイズ)	枚数
普通紙	上質普通紙	BP60PA (A4)	250 枚入り
光沢紙	写真光沢紙	BP60GLA(A4)、BP60GLLJ(L 判)	20 枚入り
マット紙	インクジェット紙(マット仕上げ)	BP60MA (A4)	25 枚入り

② 専用紙は、ご注文シートを使ってダイレクトクラブでご購入いただけます。(116、146ページ)

また、OHP フィルムは以下の推奨品をお使いください。

· Transparency 3M Transparency Film(型番:CG3410)

セットできる記録紙

■ 記録紙トレイ 1

記録紙トレイ1には、以下の種類の記録紙をセットできます。

		記録紙トレイ	用紙サイズ			
記録紙の種類	厚さ	にセットできる枚数	ファクス	コピー	デジカメ プリント	プリンタ
普通紙	$64g/m^2 \sim 120g/m^2$ (0.08mm ~ 0.15 mm)	100	A4	A4、B5	A4	A4、レター、 エグゼクティブ、 B5(JIS)、A5、A6
		50	_	_	_	リーガル
インクジェット紙	$64g/m^2 \sim 200g/m^2$ (0.08mm \sim 0.25mm)	20	_	A4、B5	A4	A4、レター、エグゼ
光沢紙	220g/m ² 以下 (0.25mm 以下)	20	_	A4、B5	A4、 L判 ^(*1) 、2L判 ^(*2)	クティブ、B5(JIS)、 A5、A6、リーガル、 L 判 (*1)、2L 判 (*2)
OHP フィルム	0.13mm 以下	10	_	A4 、B5	_	
封筒	75g/m²~95g/m²	10	_	_	_	DL 封筒、COM-10、 C5 封筒、モナーク、 洋形 4 号封筒
ポストカード	0.28mm 以下	20	_	_	_	102mmX152mm
インデックスカード	120g/m ² 以下 (0.15mm 以下)	30	_	_	_	127mmX208mm
はがき	0.23mm 以下	30	_	100mmX148mm, 200mmX148mm	_	100mmX148mm, 148mmX200mm

(* 1) 89mm × 127mm (* 2) 127mm × 178mm

注意

- ファクスは A4 の記録紙でのみ印刷できます。
- 指定された記録紙でも、以下の状態の記録紙は使用できません。
 - ・傷がついている記録紙・カールしている記録紙・シワのある記録紙・留め金のついた記録紙
 - ・すでに印刷された記録紙(写真つきはがきを含む)
- 指定以外の記録紙は使用できません。誤って使用すると、故障や紙づまりの原因になります。
- 往復はがきには、「折ってあるタイプのもの」と「折り目はあるが折っていないタイプのもの」があります。「折ってあるタイプのもの」を使用すると往復はがきの後端に汚れなどが発生することがありますので、「折り目はあるが折っていないタイプのもの」をご使用ください。

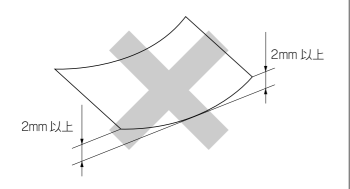
■ 記録紙トレイ2

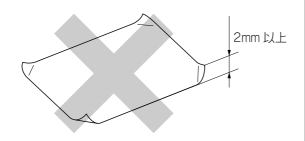
記録紙トレイ 2 には、普通紙のみ 250 枚までセットできます。セットできる用紙サイズは、A4、レター、リーガル、エグゼクティブ、B5(JIS)です。

記録紙の種類	厚さ	記録紙トレイにセットできる枚数	用紙サイズ				
			ファクス	コピー	デジカメ プリント	プリンタ	
普通紙	$64g/m2 \sim 120g/m2$ (0.08mm \sim 0.15mm)	250	A4	A4、B5	_	A4、レター、リーガル、 エグゼクティブ、B5	

■ カールしている記録紙について

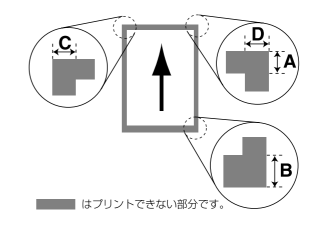
特に、はがきや光沢紙(L 判、2L 判)はカールしている場合があるため、曲がりやそりを直して使用してください。





記録紙の印刷範囲

記録紙には印刷できない部分があります。以下の図と表に、印刷できない部分を示します。なお、図と表のA、B、C、D、はそれぞれ対応しています。



(単位:mm)

記録紙	Α	В	C	D
A4 エグゼクティブ 官製はがき レター・リーガル	3	3	3	3
洋形 4 号	12	24	3	3

※ 印刷できない部分の数値(A、B、C、D)は、概算値です。 また、この数値はお使いの記録紙やプリンタドライバに よっても変わることがあります。

✓ 上記の数値は、プリンタ機能でふちなし印刷を行っていない場合の数値です。ふちなし印刷を行っている場合、印刷できる範囲はお使いの OS やプリンタドライバによって異なります。(ふちなし印刷は、記録紙トレイ1でのみ有効です。)

記録紙トレイ1に記録紙をセットする

注意

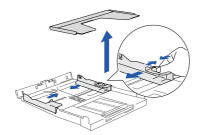
- 光沢紙をセットするときは、印刷面に直接手を触れないようにしてください。
- ブラザー専用光沢紙(A4:BP60GLA)をセットするときは、用紙に同梱の使用説明書(厚紙)を記録紙トレイにセットしてからその上に光沢紙をセットしてください。
- インクジェット紙、光沢紙、OHPフィルムには表側と裏側があります。記録紙の取扱説明書をお読みください。
- 記録紙トレイにセットできる記録紙は、▼マークの位置までです。▼マークの位置より少ないことを確認してください。
- 記録紙を強く押し込まないでください。用紙先端が傷ついたり、装置内に入り込んでしまうことがあります。
- 種類の異なる記録紙を一緒にセットしないでください。
- **トレイ選択を「ジドウ」に設定している場合は、記録紙をセットしたあとに本体カバーを開閉してください。**

■ 普通紙をセットする場合

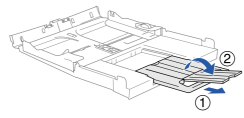




2 トレイカバーを外し、幅のガイドを用紙に合わせる



3 長さのガイドを引き出し(①)、記録紙ストッパーを開く(②)



/ 記録紙をさばく

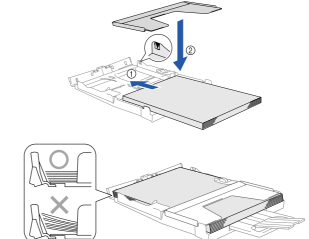
紙づまりや給紙ミスがないように、記録紙をさばきます。



り 印刷したい面を下にして記録紙をセット し (①)、トレイカバーをかぶせる (②)

記録紙の先端がコツンと当たるところまでセットします。強く押し込まないでください。

記録紙が記録紙トレイの中で平らになっていること、▼マークより下の位置にあることを確認してください。また、幅のガイドが記録紙の幅に合っていることを確認してください。



🦲 記録紙トレイを元にもどす

本機から引き出した記録紙トレイを押して、元に戻します。

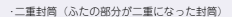


極きるのガイドを最大限に引き出し、記録紙ストッパーは常に開いた状態で記録紙トレイをセットしてください。

■ 封筒をセットする場合

注意

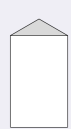
- 封筒は、坪量 $75g/m^2 \sim 95g/m^2$ のものをお使いください。
- 印刷時にパソコンのアプリケーション上で余白の設定が必要なことがあります。印刷する前に、同じ大きさの用紙などを使用して、試し印刷を行ってください。
- 以下の封筒は使用できません。誤って使用すると、故障や紙づまりの原因になります。
 - 窓付き封筒・エンボス加工がされたもの
- ・留め金のついたもの
- ・ 内側に印刷がほどこされているもの
- · ふたにのりが付いているもの





ふたが円弧、または三角のもの





🛖 封筒の端をそろえて、まっすぐにする

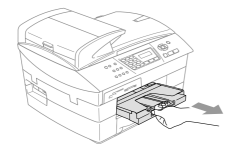
四隅を揃え、封筒を押さえて中の空気を抜い て、平らにしてください。



∮ 封筒がそっているときは、対角線上の端を持って ゆっくり曲げ、そりを直します。



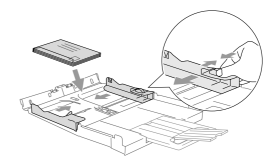
🧲 本機から記録紙トレイ 1 を引き出す



3 印刷したい面を下にして封筒を記録紙 トレイにセットし、幅のガイドをあわせる

封筒の先端がコツンと当たるところまでセットします。強く押し込まないでください。

封筒が記録紙トレイの中で平らになっていること、 ▼マークより下の位置にあることを確認してください。

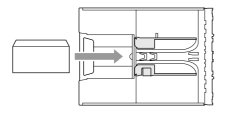


🥢 記録紙トレイを元にもどす

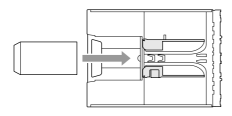
本機から引き出した記録紙トレイを押して、元に戻します。

夕まく印刷できない場合は、以下の内容をお試しください。

- ・ 使用しているアプリケーションで、用紙サイズ、余白を 調整してみてください。
- · 封筒のふたが折りたたまれた状態でうまく印刷できないときは、ふたを伸ばして印刷をしてみてください。



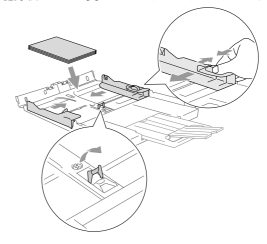
· 封筒のふたが下の図のようについている場合は、封筒を横長・横書きで使用してください。このとき、ふたのない方向から給紙してください。



縦長の封筒を給紙する場合、ふたのある方向から給紙すると、印刷面が汚れたり封筒が重なって給紙されたりすることがあります。

■ L判サイズの記録紙をセットする場合

記録紙トレイの奥のつまみを立ててセットします。



■ 光沢紙をセットする場合

光沢紙は、紙を良くさばいてセットします。枚数が少ない場合など、光沢紙がうまく引き込まれないときは、光 沢紙に付属している補助紙を合わせてセットします。

注意

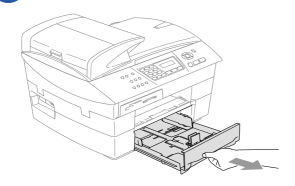
■ 補助紙を使っても光沢紙がうまく引き込まれないとき (光沢紙が2~3枚づつ送られたりするとき)は、補 助紙を外して光沢紙を1枚づつセットしてください。

記録紙トレイ2に記録紙をセットする

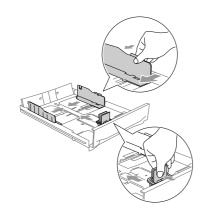
記録紙トレイ2には、普通紙を250枚までセットできます。

🕢 セットできる用紙サイズは、A4、レター、リーガル、エグゼクティブ、B5 (JIS)です。

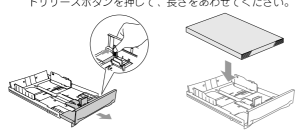
→機から記録紙トレイ2を引き出す



2 記録紙ガイドの幅と長さを用紙にあわせる



♥ リーガルの記録紙をセットするときは、ユニバーサルガイ ドリリースボタンを押して、長さをあわせてください。



記録紙をさばく

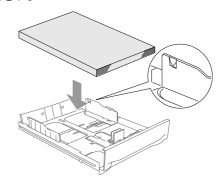
紙づまりや給紙ミスがないように、記録紙をさばき ます。



4 印刷したい面を下にして記録紙をセットする

記録紙の先端がコツンと当たるところまでセットします。強く押し込まないでください。

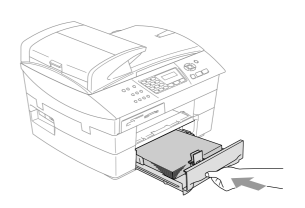
記録紙が記録紙トレイの中で平らになっていること、▼マークより下の位置にあることを確認してください。



☑ 幅と長さのガイドが、記録紙の幅と長さにあっていることを確認してください。

こ録紙トレイを元に戻す

本機から引き出した記録紙トレイを押して、元に戻します。



記録紙の種類を設定する(コピー、ファクスのみ)

通常よく使う記録紙に合わせて、「記録紙タイプ」を設定します。

お買い上げ時は、「フツウシ」に設定されています。

- ∅ 記録紙タイプを設定できるのは、記録紙トレイ1のみです。
- √ コピーするときに一時的に記録紙の種類を変えるときは、 84ページをご覧ください。
- ✓ メモリーカードに保存されている画像を印刷するときの記録紙を設定する場合は、100ページをご覧ください。

◆ 記録紙タイプの設定画面が表示されます。

キホン セッテイ 2.キロクシ タイプ

で記録紙タイプを選び、Merc を 押す

記録紙タイプは、「フツウシ/インクジェットシ/ コウタクシ/ OHP フィルム」から選びます。

- ② 写真のような高画質な原稿を印刷するときは、 「コウタクシ」を選ぶと、よりきれいに印刷できます。
- カラーやグラフなどを多く含むビジネス文書を印刷する時は、「インクジェットシ」を選ぶと、よりきれいに印刷できます。

る (PL/終了を押す

◆ 設定を終了します。

記録紙のサイズを設定する(コピーのみ)

通常よく使う記録紙のサイズに合わせて、「記録紙サイズ」を 設定します。

お買い上げ時は、トレイ1、2とも「A4」に設定されています。

- ☑ コピーするときに一時的に記録紙のサイズを変えるときは、 84ページをご覧ください
- 1 3 mm を押す
 - ◆ 記録紙サイズの設定画面が表示されます。

キホン セッテイ 3.キロクシ サイズ

ごで設定するトレイを選び、**®**を 押す

トレイは「+ロクシ トレイ #1」または「+ロクシ トレイ #2」から選びます。

3 で、記録紙サイズを選び、◎ を

押す

トレイ 1 を選んだ場合、記録紙サイズは、「A4 / B5 / ハガキ」から選びます。

トレイ2 を選んだ場合、記録紙サイズは、「A4/B5」から選びます。

4 を押す

◆ 設定を終了します。

記録紙トレイを選択する

コピー、ファクスのときに使用する記録紙トレイを選択します。

■ コピーのときに使うトレイを選ぶ

コピーするときに使用するトレイを選びます。お買い 上げ時は、「ジドウ」に設定されています。









◆ トレイ選択の設定画面が表示されます。

キホン セッテイ

7. トレイ センタク: コピー



で使用するトレイを選び、🚾 を



押す

トレイは以下から選びます。

- 「キロクシ トレイ #1 ノミ」: 常に記録紙トレイ1を使用します。
- ●「キロクシ トレイ #2 ノミ」: 常に記録紙トレイ2を使用します。
- ●「ジドウ」:

通常は記録紙トレイ1を使用し、記録紙トレイ1 の記録紙がなくなった場合、自動的に記録紙トレ イ2を使用します。





を押す

◆ 設定を終了します。

■ ファクスのときに使うトレイを選ぶ

ファクスを受信したときに使用するトレイを選びま す。お買い上げ時は、「ジドウ」に設定されています。









◆ トレイ選択の設定画面が表示されます。

キホン セッテイ

8. トレイ センタク: ファクス



で使用するトレイを選び、Menu を





押す

トレイは以下から選びます。

- 「キロクシ トレイ #1 ノミ」: 常に記録紙トレイ1 を使用します。
- ●「キロクシ トレイ #2 ノミ」: 常に記録紙トレイ2 を使用します。
- ●「ジドウ」:

受信したファクスに合わせて、本機が最適なトレ イを選びます。



を押す

◆ 設定を終了します。

受信モードを選ぶ

お使いの環境にあわせて、受信モードを選びます。お買い上げ時は、「ファクス専用モード」に設定されています。

お使いの電話機を本機と接続しない場合(ファクス専用モード)

本機をファクス専用として使用します。



設定した呼出回数の着信音が鳴ります。お買い上げ時は、 「4回」に設定されています。

※ 呼出回数を変更する場合は、34 ページを参照してください。

相手がファクスのとき

自動的にファクスを受信します。



相手が電話のとき

「ピー」という応答音を相手に返します。 電話に出ることはできません。

- 🕢 呼出回数を 0 回に設定すると、着信音を鳴らさずにファクスを自動受信できます。(34 ページ)
- □ お使いの電話機を接続している場合、本機の呼出回数を「0回」に設定しても、お使いの電話機の着信音が1~2回鳴ることがあります。

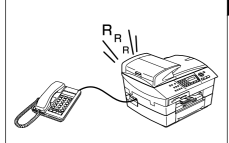
注意

■ ファクス専用モードは、電話を受けても「ピー」という応答音を相手に返すだけです。お使いの電話機を本機に接続する場合は、このモードに設定しないでください。

お使いの電話機を本機と接続して使用する場合

■ ファクスを自動で受ける(自動切替モード)

ファクスが送られてきたときは自動受信し、電話のときは本機と接続している電話を呼び出します。



設定した呼出回数の着信音が鳴ります。お買い上げ時は、「4回」に設定されています。

※ 呼出回数を変更する場合は、34 ページを参照してください。

着信音が鳴っている間に本機と接続している電話に出た場合

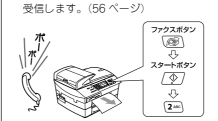
相手がファクスのとき

受話器から「ポーポー」という音が聞 こえたら、相手がファクスです。





押すとファクスが受信できます。 ※「親切受信」の設定を「On」にしている 場合は、7 秒待つと自動的にファクスを



相手が電話のとき

そのまま通話できます。

※ 相手からファクスを送るので切り替えて ほしいと依頼があったときは、

押してファクスモードにしてから

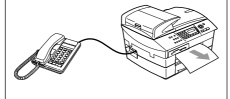




着信音が鳴っている間に電話に出なかった場合

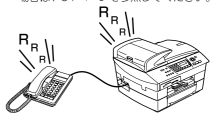
相手がファクスのとき

自動的に本機がファクスを受信します。



相手が電話のとき

「トゥルッ トゥルッ」と本機が鳴り、本機と接続している電話機の着信音も鳴ります。受話器を取ってお話ください。 ※「トゥルットゥルッ」の回数を変更する場合は、34ページを参照してください。

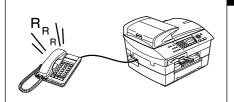


🕢 自動切替モードでは、本機が着信すると、本機と接続している電話機に出なかった場合でも相手に通話料金がかかります。

 $\sqrt[n]{2^{-1}}$ ファクスが自動受信されない場合は、 $\sqrt[n]{2^{-1}}$ または $\sqrt[n]{2^{-1}}$ を押して、手動でファクスを受信してください。

■ 本機と接続している電話の留守番機能を使う(外付留守電モード)

本機と接続している留守番電話機で電話やメッセージを受けたい場合に選びます。

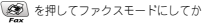


本機と接続している電話機の着信音が鳴ります。

着信音が鳴っている間に本機と接続している電話に出た場合

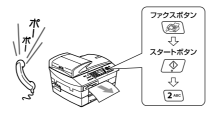
相手がファクスのとき

受話器から「ポーポー」という音が聞 こえたら、相手がファクスです。



押すとファクスが受信できます。

※「親切受信」の設定を「On」にしている 場合は、7 秒待つと自動的にファクスを 受信します。(56 ページ)



相手が電話のとき

そのまま通話できます。

※ 相手からファクスを送るので切り替えて ほしいと依頼があったときは、 Fax 押してファクスモードにしてから



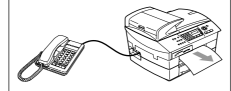
押して、ファクスを受信します。



本機と接続している電話に出なかった場合

相手がファクスのとき

自動的に本機がファクスを受信しま す。



相手が電話のとき

本機と接続している電話機の留守番応 答メッセージが流れます。



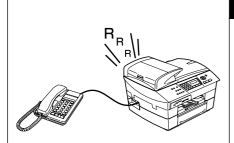
注意

■ 本機と接続している留守番電話機の設定は、以下のようにしてください。

- ・本機と接続している留守番電話機の設定は「留守」にしてください。
- ・ より確実に受信するためには、呼出回数が設定できる機種については、応答するまでの呼出回数は短め(1 \sim 2 回)に設定してください。
- ・ 応答メッセージは、最初に4、5秒くらい無音状態を入れ、できるだけ短め(20秒以内)に録音してください。
- · 応答メッセージには、BGM を録音しないでください。
- ・ 録音用のテープがある場合は、テープが留守番電話機に取り付けられていることを確認してください。
- 🕢 メッセージがいっぱいで留守番電話機が応答しない場合は、ファクスも自動受信しません。
- ☑ 留守番電話機の機能が一部使えなくなる場合があります。(転送機能など)

■ ファクスを手動で受ける(電話モード)

本機と接続している電話に出たあと、手動でファクスが受けられます。主に、本機に接続した電話を使い、ファクスはあまり受けない場合に選びます。



着信音が鳴ります。(着信音は電話に出るまで鳴り続けます。)

着信音が鳴っている間に本機と接続している電話に出た場合

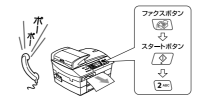
相手がファクスのとき

受話器から「ポーポー」という音が聞 こえたら、相手がファクスです。

を押してファクスモードにしてか

もプロスタート または ◆ を押し 2 を押し を押し できます。

※「親切受信」の設定を「On」にしている 場合は、7秒待つと自動的にファクスを 受信します。(56ページ)



相手が電話のとき

そのまま通話できます。

※ 相手からファクスを送るので切り替えて ほしいと依頼があったときは、 Fax 押してファクスモードにしてから

または を押し **2**^{nn → 2,9-1} を押し **2**^{nn → 2,9-1} を押して、ファクスを受信します。



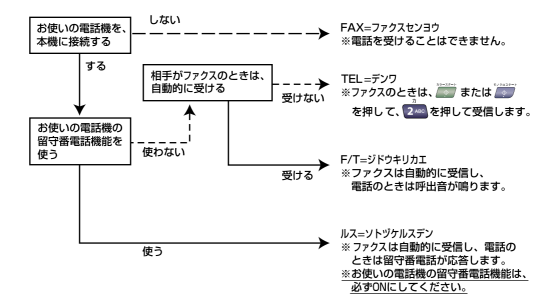
本機と接続している電話に出なかった場合

回線がつながらないため、電話もファクスも受けられません。

② 受話器を取っても無音の場合は、相手が電話でないことを確認して、 または → または を押して、ファクスを受信してください。

受信モードを設定する

本機の使用目的に応じて、受信モードを選びます。お買い上げ時は、「ファクスセンヨウ」に設定されています。





◆ 受信モードを選ぶ画面が表示されます。

ショキセッテイ1. ジュシン モード

で受信モードを選び、 を押す

受信モードは以下から選びます。

- 「FAX =ファクスセンヨウ」: ファクス専用モードです。
- ●「F/T =ジドウキリカエ」: 自動切替モードです。
- ●「ルス=ソトヅケルスデン」: 外付留守電モードです。
- 「TEL =デンワ」: 電話モードです。

多 (単位/終了) を押す

◆ 受信モードが設定されます。

- ファクスモード中(を対点灯しているとき)は、設定した受信モードが液晶ディスプレイに表示されます。
- ②「FAX=ファクスセンヨウ」(ファクス専用モード) 以外を選んだ場合は、必ずお使いの電話機を接続 してください。

着信音の回数を設定する

■ 呼出回数を設定する

「ファクス専用モード」と「自動切替モード」の場合、 自動受信するまでの呼出回数を設定します。 本機に接続されている電話機も、ここで設定した回数だ

平機に接続されている電話機も、ここで設定した凹数だ け着信音が鳴ります。

お買い上げ時は、「4回」に設定されています。

1 が緑色に点灯していない場合は、 を押す

Part 2 ABC 1 1 を押す

◆ 呼出回数の設定画面が表示されます。

ジュシン セッテイ 1. ヨビダシ カイスウ

で、呼出回数を選び、 を押す

0 ~ 10回から選びます。 「0回」にすると、着信音を鳴らさずに自動受信(ノンコール着信)できます。

4 (PL/終了を押す

◆ 設定を終了します。

- ② お使いの電話機を接続している場合、本機の呼出回数を「○回」に設定しても、お使いの電話機の着信音が1~2回鳴ることがあります。
- ☑ 呼出回数を7回以上に設定すると、特定の相手からのファクスが受信できない場合があります。呼出回数を6回以下に設定することをおすすめします。

■ 再呼出回数を設定する

「自動切替モード」の場合、電話がかかってくると着信音の後に「トゥルットゥルッ」と呼出音が鳴ります。この呼出音の鳴る回数を設定します。お買い上げ時は「8」に設定されています。

が緑色に点灯していない場合は、を押す

2 (2 ABC) プロスタロ を押す

◆ 再呼出回数の設定画面が表示されます。

ジュシン セッテイ 2.サイ ヨビダシ カイスウ

で、再呼出回数を選び、を押す

「8」「15」「20」の中から選びます。

- 4. 停止終了を押す
 - ◆ 設定を終了します。
 - ② 設定した再呼出回数の間に電話に出なかった場合は、本機が自動的に電話を切ります。

音量を設定する

お好みで設定してください

本機の、着信音量、ボタン確認音量、スピーカー音量を調整します。

着信音量を設定する

着信時のベルの音量を調整します。 お買い上げ時は、「チュウ」に設定されています。

◆ 着信音量の設定画面が表示されます。

オンリョウ

1. チャクシン オンリョウ

┌── で音量を選び、 ●● を押す

着信音量は「Off /ショウ/チュウ/ダイ」から選びます。

チャクシン オンリョウ ショウ

🕢 1分間操作しないともとの画面に戻ります。

● を押す

◆ 設定を終了します。

ボタン確認音量を設定する

ダイヤルボタンなどを押したとき「ピッ」とボタン確認音が鳴ります。また、間違った操作をしたときや、紙詰まりなどファクスに異常が起きたとき、またファクス送受信終了時に「ピー」というブザー音が鳴ります。そのときの音量を調整します。

お買い上げ時は、「ショウ」に設定されています。

◆ ボタン確認音量の設定画面が表示されます。

オンリョウ 2. ボタンカクニン オンリョウ

で音量を選び、を押す ボタン確認音量は「Off /ショウ/チュウ/ダイ」 から選びます。

> ボタンカクニン オンリョウ ショウ

4 1分間操作しないともとの画面に戻ります。

多ででは、 「多でである。」では、「多様子」である。 「多様子」である。「また」では、「多様子」である。「また」では、また」では、「また」では、また。」では、「また」では、また。」では、「また」では、また。」では、また。」では、また。「また」では、また。」では、また。」では、また。」では、また。」では、また。「また。」では、また。」では、また。」では、また。」では、また。」では、また。」では、また。」では、また。」では、また。」では、また。」では、また。「また。」では、また。」では

◆ 設定を終了します。

☑ 「Off」(ボタン確認音なし)に設定した場合でも、エラーのときはブザー音が鳴ります。

スピーカー音量を設定する

手動でファクスを送るとき、スピーカーから「ピー」という音が聞こえることがあります。そのときの音量を調整します。 お買い上げ時は、「チュウ」に設定されています。









◆ スピーカー音量の設定画面が表示されます。

オンリョウ 3. スピーカー オンリョウ



で音量を選び、を押す

スピーカー音量は「Off/ショウ/チュウ/ダイ」 から選びます。

スピーカー オンリョウ ショウ

4 1分間操作しないともとの画面に戻ります。



を押す

◆ 設定を終了します。

② スピーカー音量は ○ を押し、「ツー」という 音が聞こえているときに(() ()で変更するこ ともできます。

ナンバー・ディスプレイサービスの設定をする

本機では、電話会社(NTT)との契約によって「ナンバー・ディスプレイサービス」をご利用いただくことができます。

本機で利用できる機能は以下のとおりです。

● 電話番号表示機能

電話がかかってくると、相手の電話番号が液晶ディスプレイに表示されます。

● 名前表示機能

電話帳に登録してある相手から電話がかかってくると、相手の名前が液晶ディスプレイに表示されます。

● 着信履歴機能

ナンバー・ディスプレイの設定を「On」にした場合、電話がかかってくると、相手の電話番号を記録します。着信履歴から電話帳に登録したり、着信履歴リストを印刷することができます。

注意

- ■「ナンバー・ディスプレイ」をご利用いただくには、NTT との契約が必要です。(有料) 契約していない場合は、「Off」にしてください。
- ISDN回線をご利用の場合は、ターミナルアダプタまたはダイヤルアップルーターの設定が必要です。
- 構内交換機(PBX)に接続しているときは、構内交換機(PBX)がナンバー・ディスプレイに対応している必要があります。
- ブランチ接続(並列接続)をしているときは、ナンバー・ディスプレイが正常に動作しません。
- 電話回線にガス検針器やホームセキュリティ装置などが接続されている場合は、ナンバー・ディスプレイが正常に動作しません。
- ナンバー・ディスプレイを本機で利用したいときは、本機の設定を「On」、外付電話のナンバー・ディスプレイの設定を「Off」にしてください。

Monu (Ser (Damo) を押す

◆ ナンバー・ディスプレイの設定画面が表示されます。

ショキ セッテイ 6. ナンバー ディスプレイ

2 で、ナンバー・ディスプレイの設 定を選び、**○○** を押す

設定は以下から選びます。

- [On]:
 - 本機の液晶ディスプレイに相手の電話番号が表示されます。
- [Off]:
 - ナンバー・ディスプレイ機能を使用しません。
- ●「ソトヅケデンワ ユウセン」: 本機と接続している電話機に相手の電話番号が表示されます。



◆ 設定を終了します。

を押す

- ▼「ソトヅケデンワ ユウセン」に設定した場合、 着信履歴は本機に残りません。
- 本機は、ネーム・ディスプレイサービスには対応 していません。

液晶ディスプレイの設定を変更する

液晶ディスプレイのコントラストを設定する

液晶ディスプレイが見にくいときは、液晶ディスプレイの見 やすさ(コントラスト)を設定します。お買い上げ時は、「ウ スク」に設定されています。









◆ コントラストの設定画面が表示されます。

キホン セッテイ 6. ガメンノ コントラスト

で「コク」または「ウスク」を選 び、Menu を押す



を押す

◆ 設定を終了します。

液晶ディスプレイの表示言語を切り替える

液晶ディスプレイに表示される言語を、英語または日本語に 切り替えます。

お買い上げ時は「ニホンゴ」に設定されています。









◆ 表示言語の設定画面が表示されます。

ショキ セッテイ 0. ヒョウジ ゲンゴ



で使用する言語を選び、(Menu) を





表示言語は「ニホンゴ/ English 」から選びます。





を押す

◆ 設定を終了します。

40 40 40 41
42 43 45 45 45 46 46 47
48 49 50 51 52 53

電話に出てから受ける	ファクスを受ける	55
自動的に受ける 55 ■記録紙がなくなったときは 55 ファクスの便利な受けかた 56 電話に出ると自動的に受ける 56 自動的に縮小して受ける 56 本機と接続している電話機からの操作でファクスを受信する 57 ■リモート受信を設定する 57 ■リモート受信を設定する 57 ■リモート受信の操作のしかた 57 本機の操作で相手の原稿を受ける 58 ■パスワードが設定されている場合 (機密ポーリング受信) 58 ■時刻を指定して受信する場合 (タイマーポーリング受信) 58 ■時刻を指定して受信する場合 60 国信管理レポートを印刷する 60 ■すぐに印刷するとき 60 送信レポートを印刷する 61 ■すぐに印刷するとき 60 送信レポートを印刷する 61		
■記録紙がなくなったときは		
電話に出ると自動的に受ける	■ 記録紙がなくなったときは	55
自動的に縮小して受ける	ファクスの便利な受けかた	56
本機と接続している電話機からの操作でファクスを受信する	電話に出ると自動的に受ける	56
本機と接続している電話機からの操作でファクスを受信する	自動的に縮小して受ける	56
■ リモート受信を設定する		
■ リモート受信の操作のしかた	ファクスを受信する	57
本機の操作で相手の原稿を受ける		
■ パスワードが設定されている場合 (機密ポーリング受信)		
(機密ポーリング受信)		58
■ 時刻を指定して受信する場合 (タイマーポーリング受信)		58
(タイマーポーリング受信) 59 通信管理 通信状態を確かめる 60 通信管理レポートを印刷する 60 ■ すぐに印刷するとき 60 ■ 定期的に印刷するとき 60 送信レポートを印刷する 61 ■ すぐに印刷するとき 61 ■ 印刷するタイミングと内容を設定する 61		
 通信状態を確かめる 通信管理レポートを印刷する ● すぐに印刷するとき ● 定期的に印刷するとき 60 ● 定期的に印刷するとき 60 送信レポートを印刷する 61 ● すぐに印刷するとき 61 ● 印刷するタイミングと内容を設定する 		59
通信管理レポートを印刷する60 ■ すぐに印刷するとき60 ■ 定期的に印刷するとき60 送信レポートを印刷する61 ■ すぐに印刷するとき61 ■ 印刷するタイミングと内容を設定する61	通信管理	
■ すぐに印刷するとき	通信状態を確かめる	60
■ 定期的に印刷するとき		
送信レポートを印刷する61 ■ すぐに印刷するとき61 ■ 印刷するタイミングと内容を設定する61		
■ すぐに印刷するとき61 ■ 印刷するタイミングと内容を設定する61	_ /_/	
■ 印刷するタイミングと内容を設定する61		
	■ すぐに印刷するとき	61 61
△□1寸ンノバン人で唯心:胖kkyる02		
	△□170ノバン人でNE励、胖Ѭりる	02

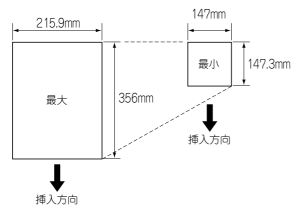
ファクス受信

ファクスを送る前に

原稿セット

セットできる原稿

ADF(自動原稿送り装置)にセットできる原稿サイズは次のとおりです。これ以外のサイズの原稿は、原稿台ガラスにセットしてください。



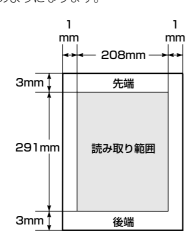
坪量: $64g/m^2 \sim 90g/m^2$ (ADF 使用時) 最大質量: 2kg (原稿台ガラス使用時)

注意

- インクやのり、修正液などが乾いていない原稿は、完全に乾いてからセットしてください。
- 接着面のある紙、ノンカーボン紙、折れのある紙は給紙できなかったり紙づまりを起こす場合があります。 原稿台ガラスにセットしてください。

原稿の読み取り範囲

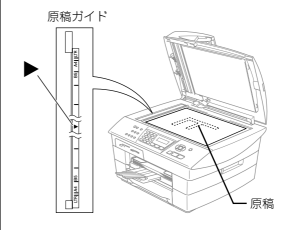
原稿台に A4 サイズの原稿をセットした場合の最大読み取り 範囲は下記のようになります。



原稿台ガラスに原稿をセットする

原稿台の原稿ガイドに合わせて、原稿をセットします。

- 原稿台カバーを持ち上げる
- 原稿ガイドの「▶」マークに原稿上端 の中央を合わせ、原稿を裏向きにセット する



- **3** 原稿台カバーを閉じる

注意

- 原稿台カバーは必ず閉じてください。開いたままファ クスを送ると、画像が黒くなることがあります。
- 原稿台カバーを閉じるときは、静かに閉じてください。 また、強く押さえないでください。

ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセット する

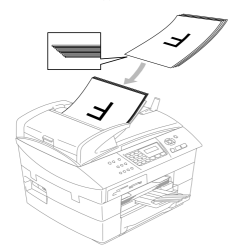
本機には、複数枚の原稿を連続して読み取ることのできる ADF(自動原稿送り装置)が搭載されています。複数枚の原 稿を送るときは、ADF に原稿をセットすると便利です。

原稿ホルダーを開く



原稿を表向きにして図のようにそろ え、原稿の先が軽く当たるまで差し込 む

原稿は一度に35枚までセットできます。



原稿ガイドを原稿の幅に合わせる

名前とファクス番号を設定する

[発信元登録]

自分の名前とファクス番号を本機に登録します。登録した名 前とファクス番号は、ファクス送信したときに相手側の記録 紙に印刷されます。









発信元登録の設定画面が表示されます。

ショキ セッテイ

3. ハッシンモト トウロク

ファクス番号を入力し、電を押す 20 桁まで入力できます。

ハッシンモト トウロク

ファクス:

名前を入力し、います

15 文字まで入力できます。 ⇒「文字の入れかた」(130 ページ)

ハッシンモト トウロク ナマエ:

4



を押す

◆ 設定を終了します。

■ 発信元登録を削除するときは

以下の手順で発信元登録を削除します。

- 0 3 0 を押す
- "ヘンコウ 1. スル 2. シナイ" が表示され ます。
- 1 を押す (2)
- (3) ファクス番号の先頭で 🥏 を押す
- を押す (4)
- を押す (5)

ファクスを送る

ファクス送信

カラーまたはモノクロでファクスを送ります。原稿に合わせて、画質を変更することもできます。

注意

- 相手先のファクシミリがモノクロの場合は、カラーで送ってもモノクロで受信されます。
- カラーでファクスを送ると、常に原稿の内容がメモリーに読み取られずに送信(リアルタイム送信:50 ページ)され ます。
- **モノクロ原稿とカラー原稿が混在する場合は、すべてモノクロで送信するか、カラー原稿だけ別に送信してください。**
- ファクスをカラーで送ると、送信に時間がかかることがあります。
- ファクスをカラーで送ると、メモリーに読み込まれずに送信されます。そのため、メモリーを使った送信(同報送信、 タイマー送信、とりまとめ送信、ポーリング送信、デュアルアクセス)をすることができません。

ADF(自動原稿送り装置)からファクスを送る

[自動送信]

本機には、複数枚の原稿を連続して読み取ることのできる ADF(自動原稿送り装置)が搭載されています。複数枚の原稿を 送るときは、ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットしてファクスを送ります。





☞│が緑色に点灯していない場合は、



🥝 を押す

- ◆ ファクスモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)に原稿を セットする
 - ⇒「ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットする」 (41ページ)
- 相手のファクス番号をダイヤルする
 - (水) 「オンフックボタン」は押さないでください。
- モノクロで送るときは / ↓ ↓ / を、

カラーで送るときは

◆ 原稿の読み取りが開始されます。読み取りが 終わると、ファクスが送られます。

■送るのをやめる

(1) 🔎 を押す

- 「カイジョ 1. スル 2. シナイ」と表示されま す。
- (2) 1 を押す
 - ◆ 送信が中止されます。

第3章 電話帳

原稿台ガラスからファクスを送る(1枚のとき)

原稿台ガラスから 1 枚のファクスを送ります。

〈愛〉が緑色に点灯していない場合は、



◆ ファクスモードに切り替わります。

原稿をセットする

⇒「原稿台ガラスに原稿をセットする」(40ページ)

注意

- 原稿台カバーは必ず閉じてください。開けたままファ クスを送ると、画像が黒くなることがあります。
- ダイヤルボタンで相手のファクス番号 をダイヤルする



- ② を押すと、最後にダイヤルした相手にダイ ヤルできます。
- モノクロで送るときは カラーで送るときは / 🍑 / を押す
 - **◇** を押した場合は、原稿の読み取りが 開始されます。読み取りが終わると、以下の 画面が表示されます。

ツギノ ゲンコウアリマスカ? 1. ハイ 2. イイエ (ソウシン)

◇ を押した場合は、原稿の送信が開始 されます。

2ABC または ◆ または 押す

◆ ファクスが送られます。

43

原稿台ガラスからファクスを送る(2枚以上のとき)

モノクロでファクスを送る場合は、原稿台ガラスから複数枚の原稿を送ることができます。







◆ ファクスモードに切り替わります。

原稿をセットする

⇒ 「原稿台ガラスに原稿をセットする」(40 ページ)

注意

■ 原稿台カバーは必ず閉じてください。開けたままファ クスを送ると、画像が黒くなることがあります。

ダイヤルボタンで相手のファクス番号 をダイヤルする

- ∅ は押さないでください。
- ∅

 ★ダイブル を押すと、最後にダイヤルした相手にダイ ヤルできます。

を押す

◆ 原稿の読み取りが開始されます。読み取りが 終わると、以下の画面が表示されます。

> ツギノ ゲンコウアリマスカ? 1. ハイ 2. イイエ (ソウシン)

1 を押す

◆ 以下の画面が表示されます。

ツギノゲンコウヲ セットシテ セットヲ オシテクダサイ

6

原稿台ガラスに原稿をセットして、



送りたい原稿の枚数だけ、手順5、6を繰り返します。

最後の原稿を読み取ったら、 🔼 また

は

を押す

◆ ファクスが送られます。

■送るのをやめる

(1)

を押す

◆「カイジョ 1. スル 2. シナイ」と表示されま す。

(2) 1 を押す

◆ 送信が中止されます。

■ ファクスが送信できなかった場合

相手が通話中などの理由でファクスを送ることができな かったときは、5分おきに3回まで「再ダイヤル」を行い

ます。再ダイヤルをやめたい場合は、(Menu ZABO 6 MNO)







を押します。(62ページ) 再ダイヤルしてもファクスを送 ることができなかったときは、送信レポート(61ページ) が印刷されます。あらかじめ記録紙をセットしておくこと をおすすめします。

※ 手動送信(46ページ)の場合は、自動で再ダイヤルしません。 自動送信をする場合は、○ を押さずにダイヤルします。

■ 送信中・印刷中に次のファクスを読み取る (デュアルアクセス)

ファクス送信中や印刷中でも、次に送りたい原稿の読み取 りができます。これを「デュアルアクセス」といいます。 液晶ディスプレイには、新しいジョブ番号とメモリー残量 が表示されます。

※ カラーでファクスを送る場合は、デュアルアクセス機能は無効 になります。

電話帳・短縮ダイヤルを使う

[自動送信]

あらかじめ電話帳に短縮ダイヤルなどを登録しておくと、かんたんな操作でダイヤルすることができます。

■ 短縮ダイヤルを使う

短縮ダイヤルに登録しているファクス番号へダイヤル します。



- ◆ ファクスモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- (電話帳/短縮)を押す
- 4 を押したあと、登録した 2 桁の短 縮番号を押す

短縮ダイヤルの登録方法は、64ページをご覧ください。

〒ノクロで送るときは ◯ ◆)を、

カラーで送るときは 🔎 を押す

◆ 短縮ダイヤルに登録されているファクス番号 へダイヤルされます。

■ 電話帳を使用する

短縮ダイヤル、グループダイヤルに登録した名前を検索 してダイヤルします。



- ◆ ファクスモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- (電話帳 / 短縮)を押す
- ☑ 登録した名前を検索する

A) アイウエオ順に検索するとき

B)短縮番号順に検索するとき

を押すと短縮番号順に表示されます。

- ダイヤルボタンを使って、該当する短縮番号の近くを表示させることができます。例)53 番の短縮番号に登録した相手を検索する場合は、5 を押して、 を数回押すと表示されます。
- **5** モノクロで送るときは ♠ を、

カラーで送るときは 🔎 を押す

◆ 検索した相手先のファクス番号へダイヤルされます。

相手先の受信音を確認してから送る

[手動送信]

相手先の受信音を確認してから、ファクスを送ります。

注意

- ■「手動送信」の場合、原稿台ガラスに原稿をセットすると一度に複数枚の原稿を送ることはできません。(1回に送ることができるのは1枚のみです。)
- **1** が緑色に点灯していない場合は、 Fax を押す Fax を押す
 - ◆ ファクスモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- **らかれる を押したあと、相手のファクス番号をダイヤルする**
- 4 相手先の受信音(ピー)を確認して、 モノクロで送るときは ◆ を、 カラーで送るときは ◆ を押す
 - ◆ ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、ファクスが送られます。
 - ◆ 原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、以下の画面が表示されます。

1. ソウシン 2. ジュシン

- **信** を押す
 - ◆ 原稿の読み取りが開始されます。読み取りが 終わると、ファクスが送られます。
- 🕢 ファクスの送信が終わると、回線が自動的に切れます。

■送るのをやめるときは

- (1) を押す
 - ◆「テイシガ オサレマシタ」と表示され、送信が 中止されます。

一時的に画質を変えて送る

原稿の文字の大きさや写真の有無に合わせて、画質を変更してファクスを送ります。ここで変更した画質モードは、ファクスの送信が終わると元に戻ります。

0



② が緑色に点灯していない場合は、



🧐 を押す

- ◆ ファクスモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- る を繰り返し押して、画質を選び、● を押す

画質は以下の設定から選びます。

- ●「ヒョウジュン」: お買い上げ時に設定されている標準的な画質 モードです。
- ●「ファイン」: 原稿の文字が小さいときに選びます。
- ●「スーパーファイン」: 原稿の文字が新聞のように細かいときに選びます。
- ●「シャシン」: 原稿に写真が含まれているときに選びます。
- ◆ 画質が変更されます。
- 相手のファクス番号をダイヤルして、

モノクロで送るときは を カラーで送るときは を押す

- **◆** 画質を変更して、ファクスが送られます。
- ファイン、スーパーファイン、シャシンモードで送ると、 ヒョウジュンに比べて送信時間がかかります。
- シャシンモードで送っても、相手のファクシミリがヒョウジュンモードで受け取ると、画質が劣化します。

画質の設定をする

お買い上げ時の画質の設定(「ヒョウジュン」(モノクロ))を 変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するま で有効です。



∖ៈ∅∖が緑色に点灯していない場合は、



を押す

ファクスモードに切り替わります。

2 ABC 2 ABC を押す 2

画質の設定画面が表示されます。

ソウシン セッテイ 2. ファクス ガシツ

で、画質を選び、🚾 を押す 画質は以下の設定から選びます。

- 「ヒョウジュン」: お買い上げ時に設定されている標準的な画質 モードです。
- ●「ファイン」: 原稿の文字が小さいときに選びます。
- **●**「スーパーファイン|: 原稿の文字が新聞のように細かいときに選びま
- ●「シャシン」: 原稿に写真が含まれているときに選びます。
- 画質が変更されます。

一時的に原稿に合わせた濃度に変えて送る

原稿に合わせた濃度に変更してファクスを送ります。原稿濃 度の設定は、ファクスの送信が終わると「ジドウ」に戻りま す。

が緑色に点灯していない場合は、

を押す

- ◆ ファクスモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)または原 稿台ガラスに原稿をセットする
- 2ABC 2ABC 1 押す
 - 原稿濃度の設定画面が表示されます。

ソウシン セッテイ 1. ゲンコウ ノウド

で、濃度を選び、

濃度は「ジドウ」「ウスク」「コク」から選びます。

- ●「ジドウ」: 読み取った原稿に合わせて自動的に濃度を設定 します。
- **●**「ウスク|: 原稿が濃いときに選びます。
- ●「コク」: 原稿が薄いときに選びます。
- ◆ 原稿濃度が変更されます。
- 相手のファクス番号をダイヤルして、 モノクロで送るときは カラーで送るときは を押す
 - ◆ 原稿濃度を変更して、ファクスが送られます。
- ∅ 原稿濃度を濃くすると、全体に黒っぽくなることがありま

ファクスの便利な送りかた

時間を指定して送る

[タイマー送信]

24時間以内の指定した時刻にファクスを送信します。通信料の安い時間に送ることで、通信料を節約できます。

注意

- タイマー送信のときは、モノクロで送信されます。(カラーでの送信はできません。)
- タイマー送信できる原稿枚数は、原稿の内容によって異なります。
- が緑色に点灯していない場合は、を押す
 - ◆ ファクスモードに切り替わります。
- **○** ADF(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- Set 2ABC 2ABC 3 DEF を押す
 - ◆ タイマー送信の設定画面が表示されたあと、 送信時刻を入力する画面が表示されます。

ソウシン セッテイ 3. タイマー ソウシン

☑ 送信時刻を入力し、 ◎ を押す

送信時刻は、24時間制で入力します。 例)午後3時5分の場合は、「15:05」と入力します。

- ◆「ホカノセッテイ 1. スル 2. シナイ」と表示されます。
- **■質の変更など他の設定を行う場合は 2** を押す

ず を押した場合は、引き続き画質や原稿濃度などの設定を行い、終わったら手順6へ進みます。

- ⇒画質を変更する (46ページ)
- ⇒原稿濃度を変更する (47 ページ)
- 2 を押した場合は、手順6へ進みます。

6 相手先のファクス番号をダイヤルし て、 ◆ を押す

- ◆ ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、設定が終了します。
- ◆ 原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、以下の画面が表示されます。

ツギノ ゲンコウアリマスカ? 1. ハイ 2. イイエ(ソウシン)

送る原稿が 1枚の場合 →手順 9 へ 送る原稿が複数枚の場合 →手順 7 へ

- 角 🧰 を押す
- **8** 原稿台ガラスに次の原稿をセットして を押す

送りたい原稿について、手順7、8を繰り返します。

- 240 または ◆ を押す
 - ◆ 設定を終了します。
 - ◆ 読み取った原稿が、指定した時刻に送られます。
- 相手が話し中などで送信できないときは、5分おきに3回まで再ダイヤルします。
- ∅ タイマー送信が終了すると、自動的にタイマー送信レポートが印刷され、送信結果を確認できます。

同じ相手への原稿をまとめて送る

[とりまとめ送信]

タイマー送信を複数設定している場合、相手先の番号と送信時刻が同じものは、1回の通信でまとめて送るように設定できます。まとめて送ることで、通信料を節約できます。

注意

- とりまとめ送信のときは、モノクロで送信されます。(カラーでの送信はできません。)
- とりまとめ送信のときは、同じダイヤル方法でダイヤルしてください。
- - ◆ ファクスモードに切り替わります。
- Menu 2 ABC 2 ABC 4 GHI を押す
 - ◆ 取りまとめ送信の設定画面が表示されます。

ソウシン セッテイ 4. トリマトメ ソウシン

で「On」を選び、 を押す

設定は、「On / Off」から選びます。

4 ^{停止除了}を押す

◆ 設定を終了します。

原稿をすぐに送る

[リアルタイム送信]

すぐに相手先にダイヤルし、原稿を読み取りながら送ります。ファクスを急いで送りたいとき、送信状況を確認しながら送信したいときに便利です。

メモリーに送信待ち原稿があるときでも、優先して原稿を送ることができます。お買い上げ時は「Off」に設定されています。

注意

- 原稿台ガラスから送信する場合、原稿は1枚しか送信できません。
- リアルタイム送信で指定できる相手先は1件です。複数の相手先に1回の操作で同じ原稿を送ることはできません。
- ファクスをカラーで送ると、この設定をしなくても、常にリアルタイム送信になります。





を押す

- ◆ ファクスモードに切り替わります。
- **ADF**(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- Monu 2 ABC 2 ABC 5 JKL を押す
 - ◆ リアルタイム送信の設定画面が表示されます。

ソウシン セッテイ 5. リアルタイム ソウシン

4

で設定を選ぶ

設定は「On / Off / コンカイノミーから選びます。

- [On]: リアルタイム送信で送ります。
- ●「Off」:通常の送信で送ります。
- 「コンカイノミ」: 今回のみの設定 (On / Off) を選びます。

「On / Off」を選んだ場合 →手順6へ 「コンカイノミ」を選んだ場合 →手順5へ

🧲 今回の送信設定を選ぶ

設定は「(コンカイノミ) On / Off」から選びます。

- ●「(コンカイノミ) On 」:今回のみ、リアルタイム送信で送ります。
- ●「(コンカイノミ) Off 」: 今回のみ、リアルタイム送信を解除して送りま す。
 - ◆「ホカノセッテイ 1. スル 2. シナイ」と表示されます。
- 6 引き続き、他の設定を行う場合は を押す を、行わない場合は 2 を押す

■ を押した場合は、引き続き画質や原稿濃度など の設定を行い、終わったら手順 7へ進みます。

- ⇒画質を変更する (46 ページ)
- ⇒原稿濃度を変更する(47ページ)
- 2 を押した場合は、手順7へ進みます。
- - **◆** 原稿が送られます。
- 本機は通常、読み取った原稿をメモリーに蓄積してから送信する「メモリー送信」を行っていますが、リアルタイム送信を行うと、原稿はメモリーに蓄積されません。

相手の操作で原稿を送る

[ポーリング送信]

相手側のファクシミリからの操作で、本機にセットした原稿を自動的に送ります。(これを「ポーリング送信」といいます。) 掲示板として情報をメモリーしておくと、他のポーリング機能のあるファクシミリからその情報を自由に受け取ることができます。

注意

- 相手側のファクシミリにポーリング機能がない場合は、この機能が利用できないことがあります。
- ポーリング送信のときは、モノクロで送信されます。(カラーでの送信はできません。)
- ポーリング通信の場合、通信料は受信側の負担となります。
- 1 が緑色に点灯していない場合は、



- ◆ ファクスモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- Monu 2 ABC 2 ABC 6 MNO を押す
 - ◆ ポーリング送信の設定画面が表示されます。

ソウシン セッテイ 6. ポーリング ソウシン

で「ヒョウジュン」を選び、



- ◆「ホカノセッテイ 1. スル 2. シナイ」と表示されます。
- 5 引き続き、他の設定を行う場合は を押す を、行わない場合は 2 を押す

を押した場合は、引き続き画質や原稿濃度などの設定を行い、終わったら手順6へ進みます。

- ⇒画質を変更する (46 ページ)
- ⇒原稿濃度を変更する (47 ページ)

² を押した場合は、手順6へ進みます。

6 🏚 を押す

- ◆ ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、設定が終了します。
- ◆ 原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、以下の画面が表示されます。

ツギノ ゲンコウアリマスカ? 1.ハイ 2.イイエ(ソウシン)

送る原稿が1枚の場合 →手順9へ 送る原稿が複数枚の場合 →手順7へ

- プロを押す
- **高福台ガラスに次の原稿をセットしてを押す**

送りたい原稿について、手順7、8を繰り返します。

- り 2/80 または か を押す
 - **◆** 原稿を読み取り、メモリーに記憶します。
- ポーリング送信が終了すると、自動的に「ポーリングレポート」が印刷され、送信結果を知らせてくれます。

■ パスワードを設定して送信する場合(機密ポーリング送信)

受信側と送信側が同じパスワードを使用することによって、パスワードを知っている人だけが原稿を受け取れる「機密 ポーリング送信」を行うことができます。

🚺 相手がブラザー製のファクシミリの場合に、機密ポーリング送信が行えます。ただし、相手先のファクシミリにポーリング機能が ない場合は、この機能が利用できないことがあります。

が緑色に点灯していない場合は、



を押す

- ◆ ファクスモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)または原 稿台ガラスに原稿をセットする
- 2 ABC 2 ABC 6 MNO を押す
 - ◆ ポーリング送信の設定画面が表示されます。
- で、「キミツ」を選び、(Mont)を押す
- 4桁のパスワードを入力して、 🚾 を 押す
 - ◆「ホカノセッテイ 1. スル 2. シナイ」と 表示されます。
- 引き続き、他の設定を行う場合は ■ を、行わない場合は 2~ を押す

 を押した場合は、引き続き画質や原稿濃度など の設定を行い、終わったら手順7へ進みます。

- ⇒画質を変更する (46 ページ)
- ⇒原稿濃度を変更する(47ページ)
- 2 を押した場合は、手順7へ進みます。



を押す

- ◆ ADF (自動原稿送り装置)に原稿をセットし たときは、原稿の読み取りが開始され、設定 が終了します。
- ▶ 原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原 稿の読み取りが開始され、以下の画面が表示 されます。

ツギノ ゲンコウアリマスカ? 1. ハイ 2. イイエ (ソウシン)

送る原稿が 1枚の場合 →手順 10へ 送る原稿が複数枚の場合 →手順8へ

- 💶 を押す
- 原稿台ガラスに次の原稿をセットし て、🔐 を押す

送りたい原稿について、手順7、8を繰り返します。

- 280 または 10
 - ◆ 原稿を読み取り、メモリーに記憶します。
- ∅ ポーリング送信が終了すると、自動的に「ポーリングレ ポート」が印刷され、送信結果を知らせてくれます。
- て解除します。(62ページ)

海外へ送る

[海外送信]

海外へ送信するときは、回線の状況によって正常に送信できないことがあります。このときは海外送信を「On」に設定する と通信エラーを少なくできます。

海外送信モードは送信が終了するとに自動的に「Off」に戻ります。



② が緑色に点灯していない場合は、



を押す

- ◆ ファクスモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)または原 稿台ガラスに原稿をセットする
- 2 ABC 2 ABC 7 PORS を押す
 - 海外送信の設定画面が表示されます。

ソウシン セッテイ 7. カイガイソウシン モード

で「On」を選び、「Set を押す 4

- ◆「ホカノセッテイ 1. スル 2. シナイ」と 表示されます。
- 引き続き、他の設定を行う場合は 🚺 を、行わない場合は 🕮 を押す

の設定を行い、終わったら手順6へ進みます。

- ⇒画質を変更する(46 ページ)
- ⇒原稿濃度を変更する(47 ページ)
- ² を押した場合は、手順6へ進みます。

相手先のファクス番号をダイヤルし

を押す

- ◆ ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットし たときは、原稿の読み取りが開始され、設定 が終了します。
- **◆** 原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原 稿の読み取りが開始され、以下の画面が表示 されます。

ツギノ ゲンコウアリマスカ? 1. ハイ 2. イイエ (ソウシン)

送る原稿が1枚の場合 →手順9へ 送る原稿が複数枚の場合 →手順7へ

- 1 を押す
- **原稿台ガラスに次の原稿をセットして** Menu を押す

送りたい原稿について、手順7、8を繰り返します。

を押す 280 または /

ファクスが送られます。

複数の相手先に同じ原稿を送る

[同報送信]

1 回の操作で複数の相手に同じ原稿を送ります。送信先は、ダイヤルボタン・短縮ダイヤル・グループダイヤル・電話帳から、合わせて最大 130 箇所まで指定できます。

注意

■ 同報送信のときは、モノクロで送信されます。(カラーでの送信はできません。)

Eax

が緑色に点灯していない場合は、



を押す

- ◆ ファクスモードに切り替わります。
- **ADF**(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- **3** 相手先のファクス番号をダイヤルして、 を押す

電話帳に登録されている短縮ダイヤルやグループダイヤルから相手先を選んだ場合は (set) を 2 回押します。

- グループダイヤルで相手先を指定するには、事前 にグループダイヤルを設定する必要があります。 (62 ページ)
- 4 手順3と同様に2件目以降の相手先を 選ぶ
- - ◆ ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、設定が終了します。
 - ◆ 原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原稿の読み取りが開始され、以下の画面が表示されます。

ツギノ ゲンコウアリマスカ? 1.ハイ 2.イイエ(ソウシン)

送る原稿が1枚の場合 →手順8へ 送る原稿が複数枚の場合 →手順6へ

- 6 距 を押す
- **「原稿台ガラスに次の原稿をセットしてを押す**

送りたい原稿について、手順6、7を繰り返します。

- 8 243 または (を押す
 - ◆ 原稿を読み取り、指定した相手先にファクス が送られます。
 - ◆ すべての相手先に送り終わると、自動的に「同 報送信レポート」が印刷されます。
 - 同報送信レポートでは、指定した相手先に正常に 送信できたかどうかを確認できます。エラーなど で送ることのできなかった相手先がある場合は、 個別に送り直してください。

■ 送るのをやめるときは

(1) ^{(申」/後了}を押す

- ◆「カイジョ 1. スル 2. シナイ」と表示されます。
- (2) 🗰 を押す
 - ◆ 送信が中止されます。
- 相手先を重複して指定したときは、自動的に重複した相手 先を削除します。
- 送信できる枚数は、メモリーの残量によって制限されます。
- 原稿読み込み中に「メモリーガ イッパイデス」と表示されたら、
 を押して送信を中止するか、
 を押して送信を中止するか。

ファクスを受ける

ファクス受信

本機では、以下の方法でファクスを受けることができます。(受信モードについては、「受信モードを選ぶ」(29 ページ)をご覧ください。)

電話に出てから受ける

[手動受信]

本機と接続している電話機の受話器を取ったあとに、ファク スを受信するときの手順です。

- 着信音が鳴ったら、本機と接続している 電話機の受話器を取って電話を受ける
- 「ポー、ポー」と音がしていたら、



∖∅ を押してファクスモードにして

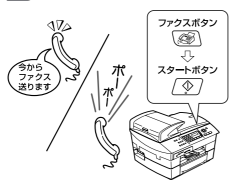
から、/ ◆





相手と通話したあとにファクスを受信したいとき は、相手にファクスに切り替えることを伝えて、





◆ ファクスの送受信を確認する画面が表示され ます。

1. ソウシン 2. ジュシン

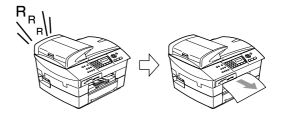
- 2/80 を押す
 - ◆ ファクスを受信します。
- 本機と接続している電話機の受話器を 戻す

- 本機と接続している電話機の受話器を取らなかった場合は、 設定している受信モードに従った動作をします。受信モー ドによって異なります。(29ページ)
- ∅ 本機の親切受信(56ページ)を「On」に設定している場 合は、本機と接続している電話機の受話器を取って約7秒 待つと、自動的にファクスを受信します。

自動的に受ける

[自動受信]

設定した回数の着信音が鳴り終ると、本機が自動的に受信し ます。



注意

■ 受信モード(29 ページ)が「TEL= デンワ」の場合は、 自動的に受信しません。

■ 記録紙がなくなったときは

以下の場合、本機は送られてきたファクスを自動的に メモリーに記憶します。(メモリー代行受信)

- · 記録紙がなくなったとき
- インクがなくなったとき
- 記録紙がつまったとき
- ・ 間違ったサイズの記録紙をセットしたとき

液晶ディスプレイの指示に従って操作すると、メモリー に記憶された内容を印刷できます。

注意

- メモリーがいっぱいになると、それ以降はメモリー代 行受信はできません。
- 電源を抜いたときや停電のときは、メモリーに記憶さ れた受信ファクスメッセージは消去されます。

ファクスの便利な受けかた

電話に出ると自動的に受ける

[親切受信]

本機と接続している電話機の受話器を取ったときに相手が ファクスだった場合、受話器を上げたまま7秒待つと、自動 的にファクスを受信します。

お買い上げ時は「Off」に設定されています。









◆ 親切受信の設定画面が表示されます。

ジュシン セッテイ 3. シンセツ ジュシン



で「On」を選び、🚾 を押す



設定は「On / Off」から選びます。

- [On]: 親切受信をする
- 「Off I: 親切受信をしない



を押す

◆ 設定を終了します。

注意

- 通話中、または外部からの音が入ったとき突然ファク スに切り替わってしまう場合は、「親切受信」の設定を 「Off」にしてください。
- √ ファクスが受信に切り替わったら受話器を置いてください。
- ∅ 回線の状態により、「ポー、ポー」という音が聞こえても、 自動的にファクスを受信しないときがあります。このよう または ^{カラースタート} なときは、/ ◆ 7を押して手動でファクス を受信してください。

■ 親切受信を設定した場合のファクスの受け方

- (1) 着信音が鳴ったら、本機と接続している電話 機の受話器を取る
 - ◆「ポー、ポー」と音が聞こえます。
- (2) そのまま 7 秒待つ
 - ◆ 7秒後に、自動的にファクスが受信されます。
- (3) 液晶ディスプレイに「ジュシンチュウ」と表 示されたら、受話器を戻す
- ※ 受話器を取らなかった場合は、設定している受信モー ドに従った動作をします。受信モードによって動作は 異なります。(29ページ)

自動的に縮小して受ける

[自動縮小受信]

A4 の長さを超える原稿が送信された場合、自動的に A4 サ イズの記録紙に収まるように縮小して印刷します。 お買い上げ時は「On」に設定されています。









2 ABC 1 5 JKL を押す

◆ 自動縮小受信の設定画面が表示されます。

ジュシン セッテイ 5. ジドウ シュクショウ

で「On」を選び、 を押す



設定は「On / Off」から選びます。

- [On]: 自動縮小受信をする
- [Off]: 自動縮小受信をしない



を押す

◆ 設定を終了します。

- 🕢 原稿の長さが約 420mm 以内のときは、長さに応じて自動 縮小して印刷されます。
- ∅ 原稿の長さが約 420mm 以上のときは、自動縮小されず複 数枚の記録紙に分割して印刷されます。
- ∅ A3 や B4 の原稿が送信された場合は、送信側で縮小して送 信されます。このため、自動縮小受信を「Off」にしても縮 小して印刷されます。

本機と接続している電話機からの操作でファクスを受信する

[リモート受信]

親切受信の設定が「Off」の場合や、親切受信がうまくはたらかない場合は、本機と接続している電話機から本機を操作してファクスを受信できます。これを「リモート受信」といいます。

■ リモート受信を設定する

リモート受信を使用するときは、リモート受信設定を「On」にします。(お買い上げ時は「Off」に設定されています。) また、リモート起動番号を変更することもできます。

1 Menu 2 ABC 1 4 GHI を押す

◆ リモート受信の設定画面が表示されます。

ジュシン セッテイ 4. リモート ジュシン

2 で「On」を選び、[®]を押す

◆ リモート起動番号が表示されます。

リモート ジュシン キドウバンゴウ: #51

リモート起動番号を変更するときは、ダイヤ ルボタンで上書きします。

リモート ジュシン キドウバンゴウ: 123

※ 123 は任意の3桁の数字です。

Monu を押す

(4) (停止/終了 を押す

◆ 設定を終了します。

■ リモート受信の操作のしかた

- 本機と接続している電話機の受話器を取る

「#51」は、リモート起動番号です。

- 8 約5秒後に、受話器を戻す
 - ◆ ファクス受信が始まります。

注意

- ダイヤル回線(20PPS、10PPS)に設定されている環境でリモート受信を行うときは、電話機のトーンボタンを押して、トーン(プッシュ)信号に切り替えてから、リモート起動番号を入力してください。
- ② この機能は、電話機の種類や地域の諸条件により、使用できないことがあります。

本機の操作で相手の原稿を受ける

[ポーリング受信]

本機から操作して、相手側のファクシミリにセットされた原稿を受けます。(これを「ポーリング受信」といいます。) ファクス情報サービスなどから情報を受けるときに使用します。

注意

- ポーリング通信の場合、通信料は受信側の負担となります。
- 相手側のファクシミリがポーリング送信の準備をしていないときは、受信できません。
- Monu 2/10 7 6 MNO を押す
 - ◆ ポーリング受信の設定画面が表示されます。

ジュシン セッテイ 6. ポーリング ジュシン

- で「ヒョウジュン」を選び、
 - Menu を押す
 - ◆「ダイヤル シテクダサイ/スタートボタンヲ オス」と表示されます。

◆ ファクスを受信します。

- 本機では、各種のファクス情報サービスを利用できます。 ファクス情報サービスにはガイダンス方式(音声が聞こえるもの)とポーリング方式(ピーと音がするもの)があります。各種サービスに合わせて操作してください。
- ∅ ダイヤル回線をお使いのお客様は、情報サービスの暗証番号などを電話帳に登録する場合、登録する暗証番号の前に
 ★ を入力してください。
- ② 複数の相手先から原稿を受信する場合は、相手先のファクス 番号をダイヤルして を押す操作を繰り返します。すべ ての相手先のファクス番号をダイヤルしたら、 また は プラースタート を押します。

■ パスワードが設定されている場合 (機密ポーリング受信)

受信側と送信側が同じパスワードを使用することによって、パスワードを知っている人だけが原稿を受け取れる「機密ポーリング受信」を行います。

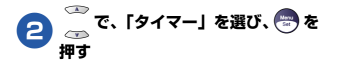
- 和手がブラザー製のファクシミリの場合に、機密ポーリング受信が行えます。ただし、相手先のファクシミリにポーリング機能がない場合は、この機能が利用できないことがあります。
- Menu 2ABC 1 6MMO を押す
 - ◆ ポーリング受信の設定画面が表示されます。
- 2 で、「キミツ」を選び、● を押す
- - **◆** ファクスを受信します。

■ 時刻を指定して受信する場合 (タイマーポーリング受信)

ポーリング受信する時刻を設定できます。



◆ ポーリング受信の設定画面が表示されます。



- 受信時刻を入力し、 を押す 時刻は 24時間制で入力します。 例) 午後 3 時 5 分の場合は、「15:05」
- 4 相手先のファクス番号をダイヤルし、 □ カラースタート

 □ カラースタート

 □ または □ を押す
 - **◆ 指定時刻になると、ファクスを受信します。**

通信状態を確かめる

通信管理

本機では、ファクスの送受信についてのレポートを印刷したり、液晶ディスプレイで送信待ちファクスを確認し たりできます。

通信管理レポートを印刷する

[通信管理レポート]

最近送受信した200件分の通信結果を印刷します。お買い上げ時は、50件ごとに印刷する設定になっています。

■ すぐに印刷するとき









◆ 通信管理レポートの印刷を設定する画面が表 示されます。

レポート インサツ 3. ツウシン カンリ レポート

記録紙トレイに記録紙をセットし



または



を押す

◆ 通信管理レポートが印刷されます。



■ 定期的に印刷するとき









◆ 通信管理レポートの設定画面が表示されま す。

> レポート セッテイ 2. ツウシン カンリ カンカク

で印刷間隔を選び、きかっを押す

印刷問隔は、「レポートシュツリョクシナイ/ 7カゴ ト/2カゴト/24ジカンゴト/12ジカンゴト/6 ジカンゴト/50ケンゴト」から選びます。

「7カゴト」を選んだ場合 →手順3へ 「2 カゴト/24 ジカンゴト/12 ジカンゴト/6 ジ カンゴト」を選んだ場合 →手順 4へ 「レポートシュツリョクシナイ/50ケンゴト」を選 んだ場合 →手順 5へ

- で曜日を選び、きを押す
- 印刷時間を入力し、「***」を押す 印刷する時間を 24 時間制で入力します。
- を押す
 - ◆ 通信管理レポートが設定されます。
- ② 通信管理レポートが印刷されると、レポートの内容はメモ リーから消去されます。

第3章電話帳

送信レポートを印刷する

[送信レポート]

送信結果を印刷します。お買い上げ時は、送信エラー時に、ファクスの1ページ目が印刷されるように設定されています。

■ すぐに印刷するとき



◆ 送信レポートの印刷を設定する画面が表示されます。

レポート インサツ 4. ソウシン レポート

🥏 記録紙トレイに記録紙をセットし



または



を押す

◆ 送信レポートが印刷されます。



■ 印刷するタイミングと内容を設定する

Monu 2ABC 4GH 1を押す

◆ 送信レポートの設定画面が表示されます。

レポート セッテイ 1. ソウシン レポート

🔁 🦳 で設定を選び、 🕾 を押す

設定は「On / On +イメージ / Off / Off +イメージ」から選びます。

- [On]: ファクス送信後に、毎回結果レポートを印刷しま す。
- ●「On+イメージ」: ファクス送信後に、毎回結果レポートと1ページ 目の画像を印刷します。
- 「Off」: 送信エラーがあるときだけ、結果レポートを印刷 します。
- 「Off +イメージ」: 送信エラーがあるときだけ、結果レポートと送信 したファクスの 1ページ目を印刷します。
- ☑ リアルタイム送信(50ページ)の場合は、ファクスの1ページ目は印刷されません。



◆ 設定を終了します。

送信待ちファクスを確認・解除する

タイマー送信など、設定している内容を確認し、解除できま







◆ 送信待ちのファクスを確認する画面が表示さ れます。

ファクス

6. ツウシン マチ カクニン

☑ 待機中のファクスがないときは「セッテイガ サ レテイマセン」と表示されます。





で確認または解除する設定を選

び、Menu を押す

◆「カイジョ 1. スル 2. シナイ」と表示さ れます。

解除する場合は、 🗰 を押す

◆ 送信待ちのファクスが解除されます。





を押す

◆ 設定を終了します。

=	_	_		
	Ē		30	15

電話帳を作成する	64
短縮ダイヤルを登録する	64
着信履歴から電話帳に登録する	65
グループダイヤルを登録する	66
電話帳リストを印刷する	67
差信履歴を印刷する	67

リモートセットアップ

電話帳を作成する

電話帳

よくファクスを送る相手先のファクス番号を、電話帳に登録します。また、複数の相手先をグループダイヤルに登録すると、ひとつのグループ番号を指定するだけで複数の相手先にファクスを送ることができます。

②「リモートセットアップ」を使用して、パソコン(Windows®、Mac OS X 10.2.4 以降のみ)から簡単に電話帳を作ることもできます。(68 ページ)

短縮ダイヤルを登録する

相手先のファクス番号と名称を、2桁の短縮番号00~99(最大100件)に登録します。



◆ 短縮ダイヤル登録画面が表示されます。

デンワチョウ トウロク 1. デンワチョウ/タンシュク

全 登録する短縮番号(2 桁)を入力し、 を押す

例) 03番に登録するときは 0 3 5 を押します。

デンワチョウ/タンシュク タンシュク ダイヤル? *■

- 入力した短縮番号にすでにファクス番号が登録されている場合は、登録済みのファクス番号または名前が表示されます。登録済みの内容を変更する場合は を、登録をやめる場合は 2mm を押します。
- 登録する相手先のファクス番号を入力 し、 を押す

ファクス番号は 20 桁まで入力できます。入力できる文字は、以下の通りです。

- · 数字 (0~9)
- · 記号(*、#)
- · スペース 〉。を押す

🚹 相手先の名前を入力し、 🕾 を押す

名前は 15 文字まで入力できます。 ⇒「文字の入れかた」(130 ページ)

続けて登録する場合は、手順2~4を繰り返します。

- **◆** 短縮ダイヤルが登録されます。
- 💋 途中で登録をやめると、登録中のデータは破棄されます。
- 短縮ダイヤルを忘れてしまったときは、電話帳リスト(67ページ)を印刷すると確認できます。

注意

■ ファクス番号を間違って登録すると、自動再ダイヤル (44 ページ) などの際に、間違った相手を何度も呼び 出すことになります。新しくファクス番号を登録した ときは、電話帳リスト(67 ページ)を印刷して確認す ることをおすすめします。

■ 短縮ダイヤルからダイヤルする

- (1) 電話帳 / 短縮)を押す
- (2) を押したあと、登録した 2 桁の短縮番号 を押す
 - ◆ 短縮ダイヤルに登録されているファクス番号へ ダイヤルされます。

■ 短縮ダイヤルを変更する

- (1) 「短縮ダイヤルを登録する」の手順2で、変更する短縮番号を指定し、 を押す
 - ◆ 液晶ディスプレイに「ヘンコウ 1. スル 2. シ ナイ」と表示されます。
- (2) ・ を押し、「短縮ダイヤルを登録する」の手順3以降の操作で登録し直す

■ 短縮ダイヤルを削除する

- (1) 「短縮ダイヤルを登録する」の手順2で、削除する短縮番号を指定し、 を押す
 - ◆ 液晶ディスプレイに「ヘンコウ 1. スル 2. シ ナイ」と表示されます。

(2) 🚹 を押す

- ◆ 液晶ディスプレイに登録しているファクス番号 が表示されます。
- (3) 停止終了 を押す
 - ◆ ファクス番号がクリアされます。
- (4) em を押す
 - ◆ 選んだ短縮ダイヤルが削除されます。

着信履歴から電話帳に登録する

[着信履歴]

着信履歴から、電話番号を電話帳に登録します。

注意

- ■「ナンバー·ディスプレイサービス」の契約をしていないときは、着信履歴は使えません。(「チャクシンガアリマセン」と表示されます。
- 電話帳に同じ番号や同じ名前がすでに登録されていて も、重複して登録されます。
- Menu 2 ABO 7 PORS を押す
 - ◆ 最新の着信履歴が表示されます。

30) 12/31 15:40 012345678

∅ 着信履歴は最新の30件が記録されています。

🤁 🦢 で電話帳に登録する電話番号を

選び、 em を押す

◆ 電話帳登録画面が表示されます。

30) 12/31 15:40 ナマエ:

- ② 登録可能な件数を超えた場合は、エラー音が鳴り、「トウロクガイッパイデス」と表示されます。
- 登録したい相手先の名前を入力し、 を押す
 - ⇒「文字の入れかた」(130ページ)

4 ^{停止/終了}を押す

◆ 設定を終了します。

グループダイヤルを登録する

短縮ダイヤルに登録した複数の相手先を、1つのグループとしてまとめて短縮ダイヤルに登録します。これを「グループダイヤル」といいます。グループダイヤルを登録すると、1度の操作で複数の相手先にファクスを送信できるので、毎回同じ相手先にファクスを送る場合に便利です。グループは、最大6つまで登録でき、1つのグループに最大99箇所の相手先を登録できます。

注意

- グループダイヤルを登録する前に、電話帳や短縮ダイヤルにファクス番号を登録してください。ファクス番号をそのままグループダイヤルに登録することはできません。
- グループダイヤルとして使用されている短縮番号を、別のグループダイヤルに登録することはできません。
- 1 (Menu 2 ABO 3 DEF 2 ABO を押す
 - ◆ グループダイヤル登録画面が表示されます。

デンワチョウ トウロク 2. デンワチョウ/グループ

- グループダイヤルとして使用する短縮 番号(2 桁)を入力し、 を押す
 - 例) 03番に登録するときは (を押します。
 - ◆ 以下の画面が表示されます。

デンワチョウ/グループ タンシュク ダイヤル?* 03

- ② 入力した短縮番号にすでにファクス番号が登録されている場合は、登録済みのファクス番号と名前が表示されます。 登録済みの内容を変更する場合は 1 を、登録をやめる場合は 2 を押します。
- **(3)** 任意のグループ番号を入力し、 (***) を

グループ番号は「1~6」から選びます。 例)03番に登録するときは 🕉 を押します。

◆ 以下の画面が表示されます。

デンワチョウ/グループ グループダイヤル:GO3

入力したグループ番号がすでに使われている場合は「ヤリナオシテクダサイ」と表示されます。未登録のグループ番号を入力してください。

4 (電話帳 / 短縮)を押し、ダイヤルボタンからグループに登録する相手先の短縮番号を押す

登録する相手の数だけ繰り返します。

- 例) 短縮ダイヤル *05、*09 を登録するときは、 (電話帳 / 短縮)、 (電話 帳 / 短縮)、 (電話 帳 / 短縮) (電話 帳 / 短縮) (電話 帳 / 短縮) (電話 を押します。
 - ◆ 以下の画面が表示されます。

デンワチョウ/グループ GO3: * 05 * 09

注意

- この時点では (***) は押さないでください。
- **登録する相手先の短縮番号をすべて入** 力したら、 を押す
- **グループの名前を入力し、 を押す** 名前は 15 文字まで入力できます。 ⇒ 「文字の入れかた」(130 ページ)
- 7 を押す
 - ◆ グループダイヤルが登録されます。

注意

■ 間違った短縮番号を登録すると、自動再ダイヤル(41) ページ)などの際に、間違った相手を何度も呼び出す ことになります。新しくグループを登録したときは、 電話帳リスト(67ページ)を印刷して確認することを おすすめします。

■ グループダイヤルを変更する

- (1)「グループダイヤルを登録する」の手順2で、 変更するグループの短縮番号を入力し、🥌 を 押す
 - ◆ 液晶ディスプレイに「ヘンコウ 1. スル 2. シ ナイ」と表示されます。
- (2) 1 を押し、「グループダイヤルを登録する」 の手順3以降の操作を登録し直す
- ※ 変更しない項目がある場合は、 を押すと次の手順 へ進むことができます。

■ グループダイヤルを削除する

- (1)「グループダイヤルを登録する」の手順2で、 削除する短縮番号を指定し、🦛 を押す
 - ◆ 液晶ディスプレイに「ヘンコウ 1. スル 2. シ ナイ」と表示されます。
- (2) 📠 を押す
 - ◆ 液晶ディスプレイに登録しているファクス番号 が表示されます。
- (3) を押す
 - ◆ 短縮ダイヤルがクリアされます。
- (4) 🦛 を押す
 - ◆ 選んだグループダイヤルが削除されます。

電話帳リストを印刷する

電話帳に登録された内容を印刷します。登録した電話番号に 間違いがないかを確認するとき、登録した内容を忘れてし まったときなどにお使いいただくと便利です。







◆ 電話帳リストの印刷を設定する画面が表示さ れます。

> レポート インサツ 2. デンワチョウ リスト

またはん

を押す

▶ 電話帳リストが印刷されます。

着信履歴を印刷する

着信履歴を印刷します。

注意

■「ナンバー・ディスプレイサービス」の契約をしていな いときは、着信履歴は使えません。





◆ 着信履歴の印刷画面が表示されます。

レポート インサツ 7. チャクシンリレキ リスト

またはん



を押す

◆ 着信履歴が印刷されます。

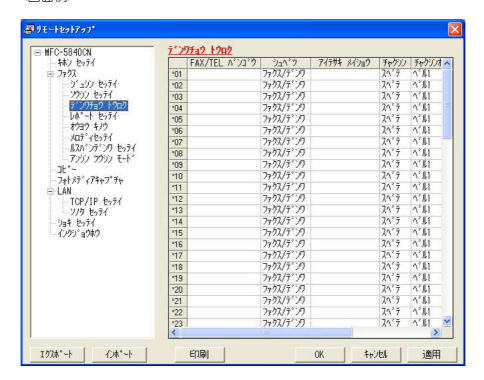
パソコンで電話帳を作る

<u>リモートセッ</u>トアップ

本機と接続しているパソコン上で、電話帳の登録・編集を行うことができます。これを「リモートセットアップ」といいます。

リモートセットアップを使って、パソコンから電話帳を登録する手順については、付属の CD-ROM に収録されている「取扱説明書〜パソコン活用編〜」をご覧ください。

〈画面例〉



注意

- ■「リモートセットアップ」は、Windows®、Mac OS X 10.2.4以降でのみ使用できます。
- ■「リモートセットアップ」を使用するには、お使いのパソコンに「ドライバ」をインストールする必要があります。 インストールのしかたについては、かんたん設置ガイドの「ドライバとソフトウェアをインストールする」を 参照してください。
- 本機とパソコンをネットワークケーブル(LAN ケーブル)で接続している場合は、リモートセットアップは使えません。

		٠.	
_			ю
	132	ы	-

外出先から本機を操作する	70
暗証番号を設定する	70
外出先から本機を操作する	71
■ リモコンコード	71

転送機能

ファクスをメモリーやパソコンで受信する	73
メモリー受信を設定する	73
メモリー受信したファクスを印刷する	73
ファクスメッセージをメモリーから消去する	573
パソコンでファクスを受信する	74
ファクスを転送する・電話を呼び出す	75
ファクスを転送する	75
ファクスが届いたことを電話に知らせる	76

外出先から本機を操作する

リモコン機能

外出先からトーン信号でリモコンコードを入力し、本機を操作できます。

暗証番号を設定する

外出先から本機を操作するためには、あらかじめ暗証番号(3桁の数字と*)を設定しておく必要があります。お買い上げ時は、暗証番号は設定されていません。





◆ 暗証番号の設定画面が表示されます。

オウヨウ キノウ 2. アンショウバンゴウ

ᇊ 暗証番号を入力し、 🕾 を押す

「*」の左側の3桁に、 へ へ 、 、 *** か らお好みの番号を設定します。(暗証番号は「*」を 加えた4桁の番号になります。)

- 例) 暗証番号「123」の場合は、1 2 2 3 mm を押し、 を押します。
- 【∥ 暗証番号の4桁目の「*」は変更できません。
- (3) (申止/終了 を押す
 - ◆ 設定を終了します。

■ 暗証番号を削除するときは

- (1) Menu 2 ABC 5 JKL 2 ABC を押す
- (2) 停止機 を押す
- (3) を押す
 - ◆ 暗証番号が削除されます。

外出先から本機を操作する

[リモコンアクセス]

外出先から、以下の手順で本機を操作します。

注意

- リモコンアクセスをするには、あらかじめ暗証番号の設定が必要です。(70ページ)
- トーン信号を送出できないファクシミリからのリモコンアクセスはできません。

外出先のファクシミリから、本機にダイヤルする

プッシュ回線に接続されているファクシミリ、またはトーン信号が送出できるファクシミリからダイヤルします。

- 本機が応答し、無音状態になったら、 「暗証番号(3 桁の数字と) を押す
 - ⇒「暗証番号を入力するタイミング」(72ページ)
 - ◆ 暗証番号を受け付けると、ファクスメッセー ジの有無を音でお知らせします。
 - ・「ポー」という音が聞こえたら、ファクス メッセージが記憶されています。
 - ・ファクスメッセージがメモリーに記憶されていない場合は、音がしません。
- **3** 短い「ピピッ」という音が聞こえたら、リモコンコードを入力する

実行する操作によって、リモコンコードが異なります。右の「リモコンコード」をご覧ください。

- ◆ 入力したリモコンコードの操作が実行されます。
- ◆ 正しく設定できたときは、「ピー」という音が 1回聞こえます。
- ◆ 正しく設定できなかったときは、「ピピピッ」 という音が聞こえます。もう一度操作をやり 直してください。
- ▼「ピピッ」という音が聞こえてこないときは、繰り返し暗証番号を入力してください。回線状態などにより、暗証番号を受けられないことがあります。
- 🚹 終了するときは、 🚾 🛅 を押す
 - ◆ リモコンアクセスを終了します。

■ リモコンコード

外出先のファクシミリから、以下のコード番号を入力して、本機を操作できます。

コード	操作内容		
■ 設定の変更			
951	メモリー受信を「Off」にする(電話呼出や ファクス転送の設定も解除されます)		
952	ファクス転送を設定する(転送先の電話番号 が設定されていない場合は設定できません)		
954	ファクス転送先を設定する		
	9mm (
	転送先番号を入力し、 を2回押す		
956	メモリー受信を有効にする		
■ファク	スの取り出し		
962	メモリーに記憶されているファクスメッ セージを取り出す		
	1 1 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3		
	カし、# を2回押す		
971	ファクスメッセージがメモリーに記憶され ているか確認する ファクスメッセージがあるとき:「ピー」		
	ファクスメッセージがないとき:「ピピピッ」		
■ 受信モードの変更			
981	「外付留守電モード」に変更する		
982	「自動切替モード」に変更する		
983	「ファクス専用モード」に変更する		
■リモコ	■ リモコンアクセスの終了		
90	リモコンアクセスを終了する		

■ 暗証番号を入力するタイミング

リモコンアクセス機能を使用する場合には、暗証番号の入力が必要です。受信モード(29 ページ)によって、暗証番号を入力するタイミングが異なります。

(1) ファクス専用モードの場合

- ・ メモリー受信を設定しているとき 応答後、約4秒間無音になるので、このときに暗 証番号を入力します。
- ・ メモリー受信を設定していないとき ファクス信号(ピーヒョロヒョロ音)の間の無音 状態のときに暗証番号を入力します。

(2) 自動切替モードの場合

応答後、約4秒間無音になるので、このときに暗証番号を入力します。

(3) 外付留守電モードの場合

本機と接続している留守番電話が応答後、応答メッセージが聞こえてくる前の無音状態のときに暗証番号を入力します。

※ 本機と接続している留守番電話に応答メッセージを録音する際に、あらかじめ4~5秒無音状態を入れておいてください。

(4) 電話モードの場合

呼出ベルが約35回鳴った後、約30秒無音状態になります。この無音状態のときに暗証番号を入力します。

ファクスをメモリーやパソコンで受信する

転送機能

受信したファクスを本機のメモリーに記憶したり、本機と接続しているパソコンに転送することができます。

メモリー受信を設定する

[メモリー受信]

メモリー受信を設定すると、受信したファクスを印刷するとともに本機のメモリーに記憶します。お買い上げ時は、メモリー受信は「Off」に設定されています。

注意

- メモリー受信を設定していると、カラーファクスは受信できません。



- ◆ ファクスモードに切り替わります。
- - **◆** メモリー受信の設定画面が表示されます。

オウヨウ キノウ

1. テンソウ / メモリージュシン

- で、「メモリージュシン」を選び、
 - Menu Set を押す
- 4. **(季)** を押す
 - ◆ 設定を終了します。
- ✓ メモリー受信は最大 60 通信または 400 ページまでできます。ただし、メモリーの残量や原稿の内容によって、メモリー受信できる枚数は変化します。
- 記録紙がないときは、メモリー受信を設定していなくても、メモリー代行受信を行います。(55 ページ)
- 本機のメモリー残量が少なくなると、メモリー受信の設定 をしていてもメモリー受信できなくなります。メモリーに 記憶されているファクスメッセージを印刷または消去して ください。

メモリー受信したファクスを印刷する

本機のメモリーに記憶されているファクスメッセージを印刷します。印刷したファクスメッセージは、メモリーから消去されます。

- Menu 2ABC 5 JKL 3 DEF を押す
 - ◆ ファクス出力の設定画面が表示されます。

オウヨウ キノウ 3.ファクス シュツリョク

2 を押す

- ◆ メモリーに記憶されていたファクスメッセージが印刷されます。
- ◆ 印刷されたファクスメッセージは、メモリーから消去されます。

ファクスメッセージをメモリーから消去する

本機のメモリーに記憶されているファクスメッセージを、すべて消去します。

- Menu 2ABC 5 JKL 7 を押す
 - ◆ ファクス出力の設定画面が表示されます。

オウヨウ キノウ

1. テンソウ / メモリージュシン

- っ で「Off」を選び、 を押す
 - ◆ 以下の画面が表示されます。

ショウキョ

1.スル 2.シナイ

- 3 🏝 を押す
 - ◆ メモリーからすべてのファクスメッセージが 削除されます。
 - **◆** メモリー受信の設定が解除されます。

パソコンでファクスを受信する

[PC-FAX 受信]

受信したファクスメッセージを本機と接続しているパソコンに保存できます。パソコンと接続されていない場合は、受信したファクスを本機に記憶し、パソコンに接続したときにまとめてパソコンに転送します。パソコンでファクスを受信したあと、ファクスメッセージは本機のメモリーから消去されます。



◆ メモリー受信の設定画面が表示されます。

オウヨウ キノウ 1. テンソウ/メモリージュシン

で、「PC ファクス ジュシン」を 選び、 を押す

◆ 以下の画面が表示されます。

ホンタイデモ インサツ スル ホンタイデハ インサツ シナイ

3 で、設定を選び、᠍を押す

- ●「ホンタイデモ インサツ スル」: 受信したファクスをパソコンに転送すると同時 に、本機で印刷します。
- ●「ホンタイデハ インサツ シナイ」: 受信したファクスをパソコンに転送するだけで、 本機で印刷しません。

(中止/終了を押す

◆ 設定を終了します。

注意

- パソコンでファクスを受信したい場合は、本機の設定を必ず「PC ファクス ジュシン」にしてください。

ファクスを転送する・電話を呼び出す

受信したファクスを他のファクシミリへ転送したり、ファクスが届いたことを外出先の電話に知らせたりすることができます。

注意

■ 電話呼び出し機能、ファクス転送、PC-FAX 受信を同時に使用することはできません。

ファクスを転送する

[ファクス転送]

本機が受信したファクスメッセージを指定したファクシミリに転送することができます。(ファクス転送)お買い上げ時は、「Off」に設定されています。

- ② このとき受信したファクスメッセージは、本機のメモリーに記憶されています。(73 ページ)
- ☑ ファクス転送が終了すると、メモリーに保存されたファクスメッセージは自動的に消去されます。

注意

■ ファクス転送を設定すると、本機でカラーファクスは受信できません。

- Menu 2ABC 5 JKL 7 を押す
 - ◆ 転送の設定画面が表示されます。

オウヨウ キノウ 1. テンソウ / メモリージュシン

- **②** で「ファクス テンソウ」を 選び、**◎** を押す
- - ◆ 以下の画面が表示されます。

ホンタイデモ インサツ スル ホンタイデハ インサツ シナイ

② すでに転送先のファクス番号が登録されている場合は、登録済みのファクス番号と名前が表示されます。転送先のファクス番号を変更する場合は 1 を、変更しない場合は 2 を押します。



- ●「ホンタイデモ インサツ スル」: 受信したファクスを転送すると同時に、本機で印刷します。
- ●「ホンタイデハ インサツ シナイ」: 受信したファクスを転送するだけで、本機で印刷 しません。



◆ 設定を終了します。

を押す

- ファクス転送を解除する
- 手順2で「Off」を選び、 を押す
- (2) (2) を押す
 - ◆ ファクス転送が解除されます。
- 極 転送先のファクシミリが通話中のときは、自動的に5分おきに3回まで再ダイヤルされます。

ファクスが届いたことを電話に知らせる

[電話呼出]

ファクスを受信すると、登録した電話番号に電話をかけてファクスが届いたことを知らせます。 そのあと、外出先のファクシミリからリモコンアクセス機能を利用して、ファクスを取り出すことができます。 (71ページ)



◆ 転送の設定画面が表示されます。

オウヨウ キノウ 1. テンソウ / メモリージュシン



③ 呼び出し先の電話番号を入力し、 を押す

- ✓ すでに呼び出し先の電話番号が登録されている場合は、登録済みの電話番号と名前が表示されます。
- 電話番号をを変更する場合は 1 を、 変更しない場合は 2 を押します。



◆ 設定を終了します。

注意

■ 呼出先の電話番号は、外出先から変更することはできません。

コピーする前に	
(絶対にコピーしないでください)	78 78 78
■ 原稿台ガラスについてセットできる原稿 コピー範囲	78
原稿台ガラスに原稿をセットするADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットする	
コピー	
コピーする	80 80
一時的に設定を変えてコピーする	82 82
拡大・縮小してコピーする 記録紙の種類を変えてコピーする 記録紙サイズを変えてコピーする	84 84
明るさを変えてコピーする 記録紙トレイを選んでコピーする 例)L 判の写真をハガキ(光沢紙)に	
コピーする	
ポスターコピーする コントラスト(色の濃度)を変えてコピーする	

原稿セット

よく使う設定に変える	89
■ 設定を変更できる項目	89
印刷品質に合わせて設定を変える	89
■ 画質の設定を変える	89
■ 明るさの設定を変える	89
■ コントラスト(濃淡)の設定を変える	90
■ カラーの設定を変える	90

コピー設定

コピーする前に 原稿セット

コピーに関するご注意

■ 法律で禁止されているもの (絶対にコピーしないでください)

- 紙幣、貨幣、政府発行有価証券、国債証券、 地方証券
- 外国で流通する紙幣、貨幣、証券類
- 未使用の郵便切手や官製はがき
- 政府発行の印紙、および酒税法や物品税法で 規定されている証券類

■ 著作権のあるもの

● 著作権の目的となっている著作物を、個人的に限られた範囲内で使用する以外の目的でコピーすることは、禁止されています。

■ その他注意を要するもの

- 民間発行の有価証券(株券、手形、小切手)、 定期券、回数券
- 政府発行のパスポート、公共事業や民間団体の免許証、身分証明書、通行券、食券などの切符類など

■ 記録紙について

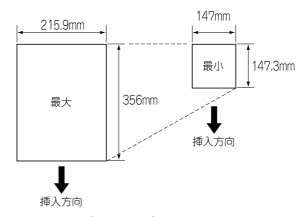
- しわ、折れのある紙、湿っている紙、一度記録した紙の裏などは使用しないでください。
- 記録紙の保管は、直射日光、高温、高湿を避けてください。
- コピーをする場合(特にカラーの場合)は、 記録紙の選択が品質に大きな影響を与えま す。推奨紙をお使いください。

■ 原稿台ガラスについて

● 原稿台ガラスは常にきれいにしておいてく ださい。汚れているときれいにコピーするこ とができません。原稿台ガラスのお手入れ方 法については、106 ページをご覧ください。

セットできる原稿

ADF(自動原稿送り装置)にセットできる原稿サイズは次のとおりです。これ以外のサイズの原稿は、原稿台ガラスにセットしてください。



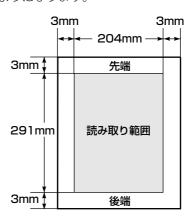
坪量: 64g/m² ~ 90g/m² (ADF 使用時) 最大質量: 2kg (原稿台ガラス使用時)

注意

- インクやのり、修正液などが乾いていない原稿は、完全に乾いてからセットしてください。
- 接着面のある紙、ノンカーボン紙、折れのある紙は給紙できなかったり紙づまりを起こす場合があります。原稿台ガラスにセットしてください。

コピー範囲

原稿台に A4 サイズの原稿をセットした場合の最大コピー範囲は下記のようになります。



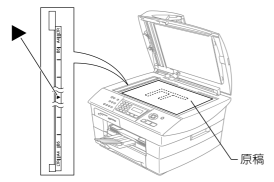
原稿台ガラスに原稿をセットする

原稿台の原稿ガイドに合わせて、原稿をセットします。

「原稿台カバーを持ち上げる

 原稿ガイドの「▶」マークに原稿の 中央を合わせ、原稿を裏向きにセット する

原稿ガイド



■ 原稿台カバーを閉じる

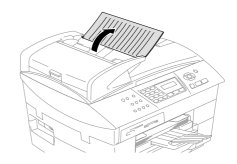
注意

- 原稿台カバーは必ず閉じてください。開いたままファクスを送ったりコピーをすると、画像が黒くなることがあります。
- 原稿台カバーを閉じるときは、静かに閉じてください。 また、強く押さえないでください。

ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセット する

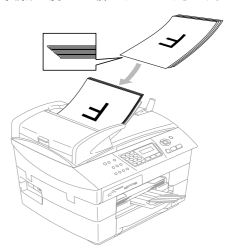
本機には、複数枚の原稿を連続して読み取ることのできる ADF(自動原稿送り装置)が搭載されています。複数枚の原稿をコピーするときは、ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットしてください。

「原稿ホルダーを開く



启 原稿を表向きにして図のようにそろえ、原稿の先が軽く当たるまで差し込む

原稿は一度に35枚までセットできます。



房稿ガイドを原稿の幅に合わせる

コピーする コピー

カラーまたはモノクロでコピーします。

🕢 原稿台ガラスはきれいにしておきましょう。汚れているときれいなコピーができません。原稿台ガラスのお手入れ方法については、 106ページをご覧ください。

🕡 モードボタンの初期設定は「ファクス」です。コピー終了後、ファクスモードに戻るまでの時間を変更したい場合は、「モードタイ マーを設定する」(18ページ)をご覧ください。

🕖 コピーを途中で中止する場合は、📶 を押してください。

1部コピーする

1枚の原稿をモノクロまたはカラーでコピーします。

が緑色に点灯していない場合は、 Copy

▶ コピーモードに切り替わります。

を押す

原稿をセットする ⇒ 「原稿台ガラスに原稿をセットする」(79 ページ)

モノクロでコピーするときは カラーでコピーするときは、 押す

◆ 原稿がコピーされます。

複数部コピーする

1~99部までコピーする枚数を指定してコピーします。

<u></u>
ぶが緑色に点灯していない場合は、
Copy



◆ コピーモードに切り替わります。

原稿をセットする ⇒「原稿台ガラスに原稿をセットする」(79ページ)

ダイヤルボタンで部数を入力する

部数は $1\sim99$ 部まで設定できます。

🕢 入力した部数を取り消すときは、

モノクロでコピーするときは カラーでコピーするときは 押す

◆ 原稿がコピーされます。

複数の原稿を一度にコピーする

本機には、複数枚の原稿を連続して読み取ることのできる ADF(自動原稿送り装置)が搭載されています。複数枚の原稿をコピーするときは、ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットしてコピーします。



② が緑色に点灯していない場合は、



- ◆ コピーモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)に原稿を セットする

⇒ 「ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットする」 (79ページ)

🤦 ダイヤルボタンで部数を入力する

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。

人力した部数を取り消すときは、 を押します。

4 モノクロでコピーするときは ◆ を、 た た た た た た た た た か う ー でコピーするときは ← を 押す

◆ 原稿がコピーされます。

一時的に設定を変えてコピーする

拡大・縮小してコピーしたり、原稿や使用する記録紙によって最適な設定を選んだりできます。ここで設定した内容 は、コピーが終了してから約60秒後に元に戻ります。ただしモードタイマーが「0秒」または「30秒」に設定され ているときは、その設定が優先されます。詳細については、「モードタイマーを設定する」(18ページ)をご覧ください。

■ 設定を変更できる項目

設定する内容	項目名	設定値	参照ページ
画質を変える	コピー ガシツ	コウソク/ヒョウジュン/コウガシツ	82ページ
拡大・縮小する	カクダイ / シュクショウ	カスタム(25-400%) / 204% ハガキ→ A4 / 200% / 115% B5 → A4 / 113% L バンタテ→ハガキ/ 100% トウパイ/ 86% A4 → B5 / 77% L バンヨコ →ハガキ/ 50% / 46% A4 →ハガキ	83ページ
記録紙タイプを変える	キロクシ タイプ	フツウシ/インクジェットシ/コウタクシ/ OHP フィルム	84ページ
記録紙サイズを変える	キロクシ サイズ	A4/B5/ハガキ	84ページ
明るさを変える	アカルサ	—□□■□□+ (5段階)	85ページ
コントラストを変える	コントラスト	—□□■□□+ (5段階)	88ページ
レイアウトを変える	レイアウト コピー	Off (1 in 1) /2 in 1 (タテナガ) / 2 in 1 (ヨコナガ) / 4 in 1 (タテナガ) / 4 in 1 (ヨコナガ) /ポスター (3x3)	87ページ
コピー枚数を変える	コピー マイスウ	1~99	_
記録紙トレイを選ぶ	トレイ センタク	ジドウ/#1(XXX)/#2(XXX) XXX: 記録紙サイズ	85ページ

画質を変えてコピーする

速くコピーしたい場合、よりきれいにコピーしたい場合は、一時的に画質の設定を変えます。お買い上げ時は、「ヒョウジュン」に設定されています。





⑤ が緑色に点灯していない場合は、



- ◆ コピーモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)または原 稿台ガラスに原稿をセットする
- 複数部コピーするときは、ダイヤルボ タンで部数を入力する

部数は $1\sim99$ 部まで設定できます。



で画質を選び、Get

画質は「コウソク/ヒョウジュン/コウガシツ」か ら選びます。

- 「コウソク」: 速くコピーしたい場合に選びます。
- ♪「ヒョウジュン」: 通常のコピーを行う場合に選びます。
- ●「コウガシツ」: 写真やイラストなどをよりきれいにコピーする 場合に選びます。
- ◆ 一時的に、画質が変更されます。
- ∅ 他の設定も変更するときは、 で設定する項目 を選び、続けて設定します。
- モノクロでコピーするときは カラーでコピーするときは を押す
 - **◆ 画質を変更して、原稿がコピーされます。**

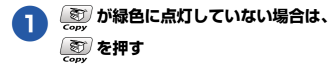
拡大・縮小してコピーする

[拡大・縮小コピー]

拡大、または縮小してコピーします。

注意

■ 原稿によっては画像が欠ける場合があります。



- ◆ コピーモードに切り替わります。
- **ADF**(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- **3** 複数部コピーするときは、ダイヤルボタンで部数を入力する

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。

- 4 **を押す** _{拡大/ 縮小}
- で倍率を選択し、 を押す 倍率は、以下から選びます。

設定できる倍率
カスタム (25-400%) (*3)
204% ハガキ→ A4
200%
115% B5 → A4
113% L バンタテ→ハガキ ^(*2)
100% トウバイ
86% A4 → B5
77% L バンヨコ→ハガキ (* 1)
50%
46% A4 →ハガキ

- (* 1) L 判ヨコ向きの写真(89mm X 127mm)をハガキにフィットさせます。
- (*2) L 判タテ向きの写真(127mm X 89mm) をハガキにフィットさせます。



- (*3)「カスタム(25-400%)」を選んだときは、 ダイヤルボタンで直接倍率を入力し、 を 押してください。
 - ◆ 一時的に、コピーの倍率が変更されます。
- 他の設定も変更するときは、
 で設定する項目
 を選び、続けて設定します。
- **6** モノクロでコピーするときは **()** を、 カラーでコピーするときは **()** を押す

◆ 設定した倍率で、原稿がコピーされます。

記録紙の種類を変えてコピーする

使用する記録紙に合わせて一時的に記録紙タイプを変更します。ここで設定した内容は、記録紙トレイ1にのみ有効です。

が緑色に点灯していない場合は、を押す

- ◆ コピーモードに切り替わります。
- **ADF**(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- **3** 複数部コピーするときは、ダイヤルボタンで部数を入力する

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。

- 4 を繰り返し押して「キロクションション タイプ」を選び、 を押す
- で記録紙タイプを選び、 を 押す

記録紙タイプは「フツウシ/インクジェットシ/コウタクシ/OHP フィルム」から選びます。

- ◆ 一時的に、記録紙タイプが変更されます。
- ② 記録紙について、詳しくは 21 ページをご覧ください。
- - ◆ 記録紙タイプを変更して、原稿がコピーされ ます。

記録紙サイズを変えてコピーする

サイズの異なる記録紙をセットした場合は、記録紙に合わせて一時的に記録紙サイズを変更します。ここで設定した内容は、記録紙トレイ1にのみ有効です。

- - ◆ コピーモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- **3** 複数部コピーするときは、ダイヤルボタンで部数を入力する

部数は 1~99部まで設定できます。

- を繰り返し押して「キロクシ サイズ」を選び、 を押す
- **1** で記録紙サイズを選び、 を 押す

記録紙サイズは、「A4/B5/ハガキ」から選びます。

- ◆ 一時的に記録紙サイズが変更されます。
- (4) 他の設定も変更するときは、 で設定する項目を選び、続けて設定します。
- - ◆ 記録紙サイズを変更して、原稿がコピーされます。
- ② 記録紙トレイ2の記録紙サイズを変更したいときは、「記録紙サイズを設定する」(27ページ)をご覧ください。 記録紙トレイ2からコピーする場合は、「記録紙トレイを 選んでコピーする」(85ページ)をご覧ください。

明るさを変えてコピーする

原稿に合わせて、一時的にコピーの明るさを調整します。

◆ コピーモードに切り替わります。

- ❷ ADF(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- **3** 複数部コピーするときは、ダイヤルボタンで部数を入力する

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。

- 4 を繰り返し押して「アカルサ」 た選び、 を押す
- で明るさを選び、 を押す 明るさは5段階の調整ができます。「+」方向 (♣) で明るくなり、「一」方向(◆) で暗くなります。
 - ◆ 一時的に明るさが変更されます。
 - 他の設定も変更するときは、
 で設定する項目を選び、続けて設定します。
- - ◆ 明るさの設定を変更して、原稿がコピーされます。

記録紙トレイを選んでコピーする

コピーするときに使用する記録紙トレイを選んでコピーします。

↑ ぶ緑色に点灯していない場合は、

愛を押す

◆ コピーモードに切り替わります。

- **2** ADF(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- **3** 複複数部コピーするときは、ダイヤルボタンで部数を入力する

部数は $1 \sim 99$ 部まで設定できます。

4 トレイ選択 を押す

5 で使用するトレイを選び、 ●● を

押す

トレイは「ジドウ/#1 (XXX)/#2 (XXX)」から 選びます。

「XXX」には、記録紙トレイにセットされている記録 紙のサイズが表示されます。

例) A4 の記録紙がセットされている場合 「#1 (A4)」

6 モノクロでコピーするときは

カラーでコピーするときは / ◆ を押す

◆ 選んだ記録紙トレイにセットされている記録 紙を使用して、原稿がコピーされます。

例)L判の写真をハガキ(光沢紙)にコピーする

L判の写真を、ハガキサイズの光沢紙にコピーする手順を例にして説明します。

イン とこの が緑色に点灯していない場合は、

を押す

- ◆ コピーモードに切り替わります。
- **戸** 原稿台カバーを持ち上げ、原稿ガイドに合わせて、コピーしたい写真面が下になるようにセットする

原稿ガイド 原稿台 カバー 写真

- **ほ** 原稿台カバーを閉じる
- 4 記録紙トレイ 1 にハガキサイズの光沢 紙をセットする

⇒「はがきや封筒をセットする場合」(22 ページ)

- **⑤** を繰り返し押して「キロクションタイプ」を選び、 を押す
- **6** で「コウタクシ」を選び、 を を 押す
- **7** で「キロクシ サイズ」を選び、 ● を押す
- 8 で「ハガキ」を選び、 を押す

- り つだっ を押す
- で「コウガシツ」を選び、 を
- (1) を押す
- で「113%L バンタテ→ハガキ」 を選び、 を押す
- 13 (カラースタート) を押す

◆ 写真がハガキ(光沢紙)にコピーされます。

2 in1 コピー /4 in1 コピー / ポスターコピーする

[レイアウトコピー]

2枚、または4枚の原稿を1枚の記録紙に割り付けてコピーしたり、原稿をポスターサイズに拡大してコピーしたりできます。

注意

- ■「レイアウトコピー」では、記録紙サイズを「A4」に設定してください。
- ポスターコピーをする場合は、原稿台ガラスに原稿をセットしてください。
- - ◆ コピーモードに切り替わります。
- **❷** ADF(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- **3** 複数部コピーするときは、ダイヤルボタンで部数を入力する

部数は 1~99 部まで設定できます。

- ※ この設定は、2 in 1、4 in 1 のモノクロコピーの み有効です。
- 4 を繰り返し押して「レイアウト *プション

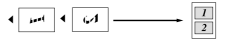
コピー」を選び、Monu を押す

「」 でレイアウトを選び、 ● を押す

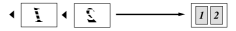
レイアウトは「Off (1 in 1) / 2 in 1 (タテナガ) / 2 in 1 (タテナガ) / 4 in 1 (タテナガ) / 4 in 1 (ヨコナガ) /ポスター (3X3)」から選びます。

<原稿のセットのしかた(原稿台ガラスの場合)>

- ※ A4 サイズの原稿を使った場合のイメージです。
- 2 in 1 (タテナガ)



● 2 in 1 (ヨコナガ)



● 4 in 1 (タテナガ)



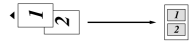
● 4 in 1 (ヨコナガ)



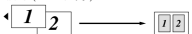
<原稿のセットのしかた(ADF の場合)>

※ A4 サイズの原稿を使った場合のイメージです。

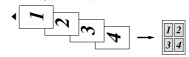
● 2 in 1 (タテナガ)



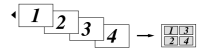
● 2 in 1 (ヨコナガ)



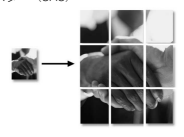
● 4 in 1 (タテナガ)



● 4 in 1 (ヨコナガ)



● ポスター (3X3)



ポスターコピーは、原稿をポスターサイズに拡大し、9枚の記録紙に分割してコピーします。ポスターコピーをする場合は、あらかじめ記録紙トレイに記録紙を9枚以上セットしてください。

モノクロでコピーするときは



カラーでコピーするときは 🕟 を押す

- ◆ ADF (自動原稿送り装置) に原稿をセットした ときは、コピーが開始されます。
- ◆ 原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、原稿 の読み取りが開始され、以下の画面が表示され ます。

ツギノ ゲンコウアリマスカ? 1. ハイ 2. イイエ

- 7 [2 in 1] または [4 in 1] を選んだ場合は 1 を、「Off」または 「ポスター」を選んだ場合は 2 を押す

 - ◆ 2m を押した場合は、コピーを終了します。
- **8** 次の原稿をセットし、 を押す コピーするすべての原稿に対して、手順 7、8 を繰り返し行います。
- 9 すべての原稿を読み取ったら、 2mm を押 してコピーを終了する

コントラスト(色の濃度)を変えてコピーする

原稿に合わせて、一時的にコピーのコントラストを調整します。

) が緑色に点灯していない場合は、

を押す

- ◆ コピーモードに切り替わります。
- ADF(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- **3** 複数部コピーするときは、ダイヤルボタンで部数を入力する

部数は 1~99 部まで設定できます。

- 4 を繰り返し押して「コントラス
 - ト」を選び、 em を押す
- で明るさを選び、 を押す 明るさは5段階の調整ができます。「+」方向(ついっとなり、「-」方向(ついっとなります。 で明るくなります。 で明るくなります。 で明るくなります。 で明るくなります。
 - ◆ 一時的にコントラストが変更されます。
- **6** モノクロでコピーするときは ♠️ を、

カラーでコピーするときは

を選び、続けて設定します。



他の設定も変更するときは、〇 で設定する項目

よく使う設定に変える

コピー設定

お買い上げ時の本機の設定を変えることができます。ここで設定した内容は、コピーが終了しても、次に設定を変えるまで有効です。

■ 設定を変更できる項目

設定する内容	項目名		設定値	参照ページ
画質を変える	コピー ガシツ		コウソク/ヒョウジュン/コウガシツ	89 ページ
明るさを変える	アカルサ		一□□■□□+ (5段階)	89 ページ
コントラストを変える	コントラスト		一□□■□□+ (5段階)	90 ページ
カラーの設定を変える	カラー チョウセイ	レッド	一□□■□□+ (5段階)	90 ページ
		グリーン	一□□■□□+ (5段階)	
		ブルー	一□□■□□+ (5段階)	1

印刷品質に合わせて設定を変える

■ 画質の設定を変える

画質の設定(「ヒョウジュン」)を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

1 Monu 3 DEF 1 を押す

◆ 画質の設定画面が表示されます。

コピー 1.コピー ガシツ

画質は「コウソク/ヒョウジュン/コウガシツ」 から選びます。

- ●「コウソク」: 速くコピーしたい場合に選びます。
- ●「ヒョウジュン」: 通常のコピーを行う場合に選びます。
- ●「コウガシツ」: 写真やイラストなどをよりきれいにコピーする 場合に選びます。

停止/終了 を押す

◆ 設定を終了します。

■ 明るさの設定を変える

明るさの設定を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

Menu 3 DEF 2 ABC を押す

◆ 明るさの設定画面が表示されます。

コピー 2. アカルサ

で明るさを調整し、を押す 明るさは5段階の調整ができます。[+]方向(****)

明るさは5段階の調整ができます。[十]万向(〇〇) で明るくなり、「一」方向(〇〇) で暗くなります。



■ コントラスト (濃淡) の設定を変える

コントラストの設定を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

Menu set 3 DEF を押す

◆ コントラストの設定画面が表示されます。

コピー

3. コントラスト

でコントラストを調整し、 est を 押す

> コントラストは5段階の調整ができます。「+」方向 (******)でコントラストが強くなり、「一」方向 (*****)でコントラストが弱くなります。

コントラスト

・ 「PL/終了を押す

◆ 設定を終了します。

■ カラーの設定を変える

色バランスの設定を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

1 Set 3 DEF 4 GHI を押す

◆ カラーの設定画面が表示されます。

コピー

4. カラー チョウセイ

った。 で設定する色を選び、 ® を 押す

色は「レッド/グリーン/ブルー」から選びます。

これ でカラーバランスを調整し、

Menu を押す

各色ごとに 5 段階の調整ができます。「+」方向 (で色味が増し、「-」方向 (つ) で色味が減少します。

レッド R:-□□■□□+

② を押す

第6章

フォトメディアキャプチャ

テジカメブリント	
写真を印刷する前に	92
使用できるメモリーカード	
メモリーカードをセットする	
■ メモリーカードのアクセス状況	
インデックスプリントを印刷する	94
写真を印刷する	95
DPOF データを使って写真を印刷する	
例)L 判、2L 判、ハガキに写真を印刷する	97
例)A4サイズの記録紙に写真を印刷する	98
よく使う設定に変える	99
■ 設定を変更できる項目	
	00
印刷品質に合わせて設定を変える	99
■ 画質の設定を変える	99
■ 画質の設定を変える ■ 印刷サイズの設定を変える	99 100
■ 画質の設定を変える ■ 印刷サイズの設定を変える 原稿に合わせて設定を変える	99 100 101
■ 画質の設定を変える■ 印刷サイズの設定を変える原稿に合わせて設定を変える■ 明るさの設定を変える	99 100 101
■ 画質の設定を変える■ 印刷サイズの設定を変える原稿に合わせて設定を変える■ 明るさの設定を変える■ コントラスト(濃淡)の設定を変える	99 100 101 101
■ 画質の設定を変える■ 印刷サイズの設定を変える原稿に合わせて設定を変える■ 明るさの設定を変える	99 100 101 101

スキャナで読み取った原稿をメモリーカードに 保存する	.103
スキャナで読み取った原稿をメモリーカードに	
保存する	103
よく使う設定に変える	104
■ 画質の設定をする	. 104
■ モノクロでスキャン TO カードするときの	101
ファイルタイプを設定する	. 104
■ カラー Cスキャン 10 カードするとさい ファイルタイプを設定する	. 104

スキャン TO カード

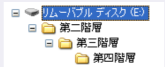
写真を印刷する前に

デジカメプリント

デジタルカメラで撮影した写真が保存されているメモリーカードを、本機のカードスロットに差し込んで写真を印刷します。パソコンがなくてもデジカメの写真を印刷できます。

注意

- メモリーカードは正しくフォーマットされたものをお使いください。
- 画像データのフォーマットは「JPEG」形式をお使いください。(プログレッシブ JPEG、TIFF、その他の形式の画像 データには対応していません。)
- 拡張子が「jpeg」「jpe」のファイルは認識しません。拡張子を「jpg」に変えてください。
- 日本語のファイル名が付けられたデータは、インデックスプリント(94 ページ)を行うと、ファイル名が正しく表示されません。画像データのファイル名を英数字に変えてください。
- メモリーカード内の画像データは、4 階層までしか認識されません。メモリーカードにパソコン上から画像データを書き込んだ場合、5 階層以上のフォルダに保存しないでください。



- メモリーカード内の画像データは、フォルダとファイルを合わせて999個までしか認識されません。
- フォトメディアキャプチャとパソコンからのメモリーカードの操作は同時にできません。必ず、どちらかの作業が終わってから操作してください。
- Macintosh[®] の場合、デスクトップにメモリーカードのアイコンが表示されているときは、フォトメディアキャプチャが使用できません。デスクトップのメモリーカードアイコンをゴミ箱に移動したあと、フォトメディアキャプチャをお使いください。

使用できるメモリーカード

本機では、下記のメモリーカードを使用できます。

● コンパクトフラッシュ[®] (TYPE1、最大 2GB)



● メモリースティック[®] (最大 128MB) メモリースティック Pro (最大 1GB)



● スマートメディア[®] (3.3V 最大 128MB)



● xD- ピクチャーカード TM (最大 512MB)



● SD メモリーカード TM (最大 512MB)



- ※ miniSD メモリーカード TM を本機にセットするときは、アダプターが必要です。
- ※ マジックゲート TM メモリースティック、メモリースティック Duo、メモリースティック Proデュオ も使用できます。
- ※ メモリースティック Duo 、メモリースティック Pro デュオ を本機にセットするときは、アダプターが必要です。
- ※ マジックゲート機能(著作権保護機能)はご利 用いただけません。

注音

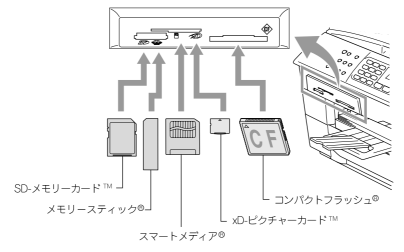
- 本機に対応しているスマートメディア®は 3.3V 専用です。(5V タイプは使用できません。)
- マイクロドライブには対応していません。
- 2つかまたは3つのメモリーカードを同時に挿入しても、最初に挿入したカードしか読み込みません。ほかのカードにアクセスするには、メモリーカードをすべて抜いてからアクセスしたいカードのみを挿入します。

メモリーカードをセットする



本機のカードスロットにメモリーカードを差し込む

メモリーカードは、正しいカードスロットにしっかりと差し込んでください。



◆ ⑤ が点灯します。

! 注意

- が点滅しているときは、電源コードを抜いたり、メモリーカードの抜き差しをしないでください。

 データやメモリーカードを壊す恐れがあります。
- カードスロットには、メモリーカード以外のものを差し込まないでください。内部を壊す恐れがあります。
- コンパクトフラッシュ® はメーカーによって印刷表記が異なります。差し込む前に表裏をご確認ください。

■ メモリーカードのアクセス状況

⑥ の表示で、メモリーカードのアクセス状況がわかります。

第87

●点灯	メモリーカードが正しく差 し込まれています。このとき は、メモリーカードを取り出 すことができます。
●点滅	読み取り、または書き込みが 行われています。このときは メモリーカードにさわらな いでください。
●消灯	メモリーカードが差し込まれていません。または、メモリーカードが正しく差し込まれていないため、本機に認識されていません。

- ✓ メモリーカードが認識されないときは、記録した機器に戻して確認してください。

■ メモリーカードを取り出すときは

ます。

パソコンに接続しているときは、必ず、パソコン上でメモリーカードへのアクセスを終了してから、 別が点滅していないことを確認して、メモリーカードを引き抜いてくだ

いないことを確認して、メモリーカードを引き抜いてください。

インデックスプリントを印刷する

メモリーカードに保存されている画像データを、一覧にして印刷(インデックスプリント)できます。写真を印刷する場合は、まずインデックスプリントを行い、印刷する写真の番号を確認してください。

- ☑ DPOF 対応のデジタルカメラで、すでに印刷設定をしているときは、インデックスプリントを確認しなくても指定の写真を印刷できます。(96 ページ)
- ☑ インデックスプリントは、記録紙トレイ1でのみ有効です。
- メモリーカードがセットされていることを確認し、○ を押す
 - ◆ インデックスプリントの設定画面が表示されます。

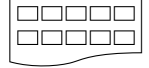
プリント:▲▼デ センタク

2 で 1 列に印刷される写真の数を選

び、Menu を押す

写真の数は、「ハヤイ/ 1 ギョウ 6 コインサツ」「キレイ/ 1 ギョウ 5 コインサツ」から選びます。

- ●「ハヤイ/1ギョウ6コインサツ」: A4サイズの記録紙1ページ内に最大42個の画像 を印刷します。
- ●「キレイ/ 1 ギョウ 5 コインサツ」: A4サイズの記録紙 1 ページ内に最大 30 個の画像 を印刷します。

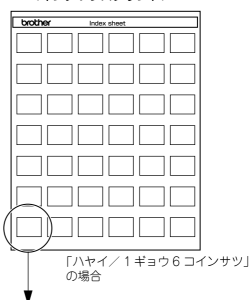


∅ 一行あたり5画像の場合は、一行あたり6画像の場合より、印刷速度が遅くなりますが、品質は良くなります。

- または かラースタート または かラースタート を押す
 - **◆** インデックスプリントが印刷されます。
 - ◆ インデックスプリント終了後は、手順2の画面に戻ります。

- ② デジタルカメラでつけた名称やパソコンでのファイル名が 半角英数字 8 文字以内の場合は、ファイル名が認識されます。ファイル名が認識されない場合は、順番に、001、 002、003 のように番号が割り振られます。
- パソコンでメモリーカードを編集した場合、「ごみ箱」に入っている画像データも印刷されます。印刷したくない場合は、ごみ箱を空にしてください。
- インデックス(サムネール)で一度に印刷できるのは 999 画像までです。それ以上の画像が保存されていても無視されます。
- インデックス(サムネール)の設定は固定(A4、一部のみ 印刷など)です。
- 印刷できる画像は JPEG ファイル形式(*.jpg) だけです。

<インデックスプリント>





NO.1 DELJPG 2003 . 01. 01 100KB

写真を印刷する

インデックスプリントで確認した番号の写真を印刷します。

- 🕢 DPOF 対応のデジタルカメラをお使いの場合で、印刷する写真の番号や枚数をデジタルカメラ側で設定しているときの印刷方法に ついては96ページをご覧ください。
- ∅ デジカメプリントは、記録紙トレイ1でのみ有効です。
- メモリーカードがセットされているこ

とを確認し、 を押す

⇒「メモリーカードをセットする」(93ページ)



で「シャシンプリント」を選び、



◆ DPOF データがないときは、写真の番号を入 力する画面が表示されます。

> ニュウリョク / セットボタン NO:

- ◆ DPOF データがあるときは、「DPOF プリン ト:イイエ」を選んで、「***」を押します。
- ※ DPOF データを使って印刷する場合は、96 ページを ご覧ください。
- 印刷したい写真の番号を入力し、
 - Menu を押す
 - 例 1) 1 番、3 番、6 番を印刷したいとき



(は区切りを意味しています。)

例 2) 1番~5番を印刷したいとき

1 # 5 と押します。

入力できる文字数は、 などの区切り記号も含ん で 12 文字までです。

よく使う設定(99ページ)で印刷す

る場合は、 またはん

お買い上げ時の設定を変更していない場合は、「Lバ ンタテ コウタクシ」の設定で印刷されます。

◆ 指定した写真が1部ずつ印刷されます。

記録紙の種類や印刷サイズなどを変える場合は、 手順5へ進みます。

Menu を押す

で使用する記録紙を選び、 📟 を

押す

記録紙は以下から選びます。

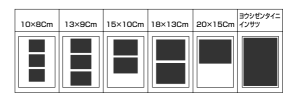
- ・ Lバンタテ コウタクシ(お買い上げ時の設定です。)
- · 2L バンタテ コウタクシ
- ・ ハガキタテ コウタクシ
- ハガキタテインクジェットシ
- ・ ハガキタテ フツウシ
- · A4 コウタクシ
- · A4 インクジェットシ
- · A4 フツウシ
- ※L判サイズは、写真プリントの「サービスプリン トレ」です。

「A4 コウタクシ/ A4 インクジェットシ/ A4 フツ ウシ」を選んだ場合 →手順7へ

その他の記録紙を選んだ場合 →手順8へ

で印刷サイズを選び、🚾 を押す

印刷サイズは「10x8cm / 13x9cm / 15x10cm / 18x13cm / 20x15cm / ヨウシ ゼンタイニ インサ ツ」から選びます。



印刷する部数を入力し、 を押す

または を押す

◆ 写真が印刷されます。

DPOF データを使って写真を印刷する

DPOF (デジタルプリントオーダーフォーマット)とは、デジタルカメラの写真のプリントに関する規定です。印刷する写真の選択や印刷枚数の指定をデジタルカメラ側で行えます。DPOF を使用すると、印刷したい写真や枚数を本機側で指定する必要がありません。

⇒「メモリーカードをセットする」(93 ページ)

◆ 確認画面が表示されます。

② で「シャシンプリント」を選び、

Menu を押す

で「DPOF プリント: ハイ」を選び、 を押す

で使用する記録紙を選び、 を 押す

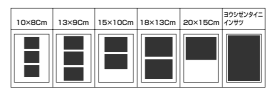
記録紙は以下から選びます。

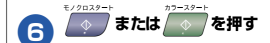
- ・ L バンタテ コウタクシ (お買い上げ時の設定です。)
- · 2L バンタテ コウタクシ
- ・ ハガキタテ コウタクシ
- ・ ハガキタテインクジェットシ
- ・ ハガキタテ フツウシ
- · A4 コウタクシ
- · A4 インクジェットシ
- · A4 フツウシ

※ L 判サイズは、写真プリントの「サービスプリント」です。

「A4 コウタクシ/ A4 インクジェットシ/ A4 フツウシ」を選んだ場合 →手順 5 へ その他の記録紙を選んだ場合 →手順 6 へ で印刷サイズを選び、 を押す

印刷サイズは「10x8cm / 13x9cm / 15x10cm / 18x13cm / 20x15cm / ヨウシ ゼンタイニ インサッ」から選びます。





◆ 写真が印刷されます。

第 ロ ピ プ ー

例) L 判、2L 判、ハガキに写真を印刷する

DPOF データのない写真を、L 判サイズやハガキサイズの記録紙に印刷する手順を例にして説明します。

- → 記録紙トレイ1に記録紙をセットする
- **②** メモリーカードがセットされていることを確認し、^⑤ を押す

⇒「メモリーカードをセットする」(93ページ)

Menu を押す

◆ 写真の番号を入力する画面が表示されます。

ニュウリョク / セットボタン NO:

🖊 印刷したい写真の番号を入力する

例 1) 1 番、3 番、6 番を印刷したいとき



(**) は区切りを意味しています。)

例 2) 1 番~ 5 番を印刷したいとき

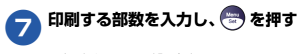
7 # 5 | と押します。

(# は範囲を意味しています。)

入力できる文字数は、 などの区切り記号も含んで 12 文字までです。

- Menu を押す
- **6** で使用する記録紙を選び、● を押す

記録紙のサイズに従って、「L バンタテ コウタクシ」「2L バンタテ コウタクシ」「ハガキタテ コウタクシ」のいずれかを選びます。



きがいまたは、かった神が

◆ 写真が印刷されます。

例) A4 サイズの記録紙に写真を印刷する

DPOF データのない写真を、A4 サイズの記録紙に印刷する手順を例にして説明します。

- 記録紙トレイ1に記録紙をセットする
- メモリーカードがセットされていることを確認し、
 参表 を押す

⇒「メモリーカードをセットする」(93 ページ)

- 3 で「シャシンプリント」を選び、
 - Menu を押す
 - ◆ 写真の番号を入力する画面が表示されます。

ニュウリョク / セットボタン NO:

🧥 印刷したい写真の番号を入力する

例 1) 1番、3番、6番を印刷したいとき



(は区切りを意味しています。)

例2)1番~5番を印刷したいとき

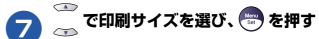
7 # 5 た と押します。

(# は範囲を意味しています。)

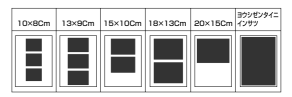
入力できる文字数は、 などの区切り記号も含んで 12 文字までです。

- **Set** を押す
- (6) で使用する記録紙を選び、 (***) を 押す

記録紙の種類に従って、「A4 コウタクシ」「A4 インクジェットシ」「A4 フツウシ」のいずれかを選びます。



印刷サイズは「10x8cm / 13x9cm / 15x10cm / 18x13cm / 20x15cm / ヨウシ ゼンタイニ インサッ」から選びます。



- 😝 印刷する部数を入力し、 🐷 を押す
- きがある。またはかを押す
 - ◆ 写真が印刷されます。

よく使う設定に変える

お買い上げ時の本機の設定を変えることができます。ここで設定した内容は、写真を印刷しても、次に設定を変更するまで有効です。

■ 設定を変更できる項目

設定する内容	項目名			設定値	参照ページ	
画質を変える	プリント ガシツ			ヒョウジュン/シャシン	99 ページ	
印刷サイズを変える	キロクシ & プリントサイズ		・サイズ	Lバンタテ コウタクシ/2Lバンタテ コウタクシ/ハガキタテ コウタクシ/ハガキタテ インクジェットシ/ハガキタテ フツウシ/A4 インクジェットシ/A4 フツウシ	100ページ	
明るさを変える	アカルサ			—□□■□□+ (5段階)	101ページ	
コントラストを変える	コントラスト			—□□■□□+(5段階)	101ページ	
画質強調の設定を変え	ガシツ On		ホワイトバランス	—□□■□□+ (5段階)	101ページ	
る	キョウ	キョウ チョウ		シャープネス	—□□■□□+ (5段階)	
			カラー チョウセイ	一□□■□□+(5段階)		
		Off				
画像トリミングの設定 を変える	ガゾウ トリミング			On / Off	102ページ	
ふちなし印刷の設定を 変える	フチナシ インサツ			On / Off	102ページ	

印刷品質に合わせて設定を変える

■ 画質の設定を変える

画像の設定(「シャシン」) を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

1 ^ダ 4 ^ブ 1 を押す

◆ 画質の設定画面表示されます。

フォトメディアキャプチャ 1. プリント ガシツ

- で画質を選び、 を押す 画質は「ヒョウジュン/シャシン」から選びます。
 - ●「ヒョウジュン」: 速く印刷する場合に選びます。
 - ●「シャシン」: 写真をよりきれいに印刷する場合に選びます。
- (B) (申止/終了 を押す
 - ◆ 設定を終了します。

■ 印刷サイズの設定を変える

記録紙とプリントサイズの設定(「L バンタテ コウタクシ」)を変更します。(記録紙トレイ1のみ) ここで変 更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。





◆ キロクシ&プリントサイズの設定画面が表示 されます。

> フォトメディアキャプチャ 2. キロクシ&プリントサイズ



でプリントサイズを選び、 を



押す

記録紙は以下から選びます。

- ・L バンタテ コウタクシ
- · 2L バンタテ コウタクシ
- ・ハガキタテ コウタクシ
- ・ハガキタテ インクジェットシ
- ・ハガキタテ フツウシ
- · A4 コウタクシ
- · A4 インクジェットシ
- · A4 フツウシ
- ※L 判サイズは、写真プリントの「サービスプリン トL」です。

「A4 コウタクシ/ A4 インクジェットシ/ A4 フツ ウシ」を選んだ場合 →手順3へ進む

その他の記録紙を選んだ場合 →手順4へ進む



で印刷サイズを選び、🚾 を押す



印刷サイズは「10x8cm / 13x9cm / 15x10cm / 18x13cm / 20x15cm / ヨウシゼンタイニ インサ ツ」から選びます。



を押す

原稿に合わせて設定を変える

■ 明るさの設定を変える

明るさの設定を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

Menu fan 3 DEF を押す

◆ 明るさの設定画面が表示されます。

フォトメディアキャプチャ 3. アカルサ

(B) (PiL/終了を押す

暗くなります。

◆ 設定を終了します。

■ コントラスト(濃淡)の設定を変える

コントラストの設定を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

(1) (4 cm) を押す

◆ コントラストの設定画面が表示されます。

フォトメディアキャプチャ 4. コントラスト

でコントラストを調整し、 を 押す

(3) (申止/終了 を押す

◆ 設定を終了します。

■ 画質強調の設定を変える

ホワイトバランス、シャープネス、カラー調整の設定を変更します。ここで変更した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

メガピクセル・クラスのカメラで撮影した画像データは、 そのまま印刷してください。

なお、画素数の多い画像データに画質強調を行うと、処理 に数十分以上かかる場合があります。

Manu (Set) (4 GH) (5 ML) を押す

◆ 画質強調の設定画面が表示されます。

フォトメディアキャプチャ 5. ガシツ キョウチョウ

🔁 🦳 で「On」を選び、 🕾 を押す

3 で設定する項目を選び、 ● を押

項目は「ホワイトバランス」「シャープネス」 「カラー チョウセイ」から選びます。

- ∅ 「シャープネス」では、画像の輪郭部分のシャー プさを調整して、はっきりした画像に調整できます。
- ∅「カラー調整」では、画像のカラー全体の濃度 (色の濃さ)を調整します。画像全体をくっきり させることができます。

でレベルを調整し、 ◎ を押す

選択した項目のレベルを調整します。 「カラー チョウセイ」を選んだときは、「十」方向 () で色味が増し、「一」方向() で 色味が減少します。

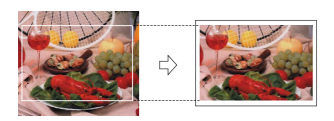
「「「Purify」を押す

画像トリミングの設定を変更する

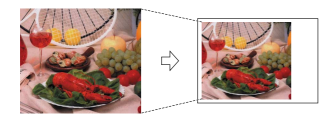
印刷領域いっぱいに写真が印刷されるように、収まらない部分を切り取って(トリミングして)印刷します。

お買い上げ時は、トリミングが有効(On)になっているので、切り取らずに印刷したい場合に「Off」に変更してください。

[On] のとき



「Off」のとき



◆ トリミングの設定画面が表示されます。

フォトメディアキャプチャ 6. ガゾウ トリミング

で「On」または「Off」を選び、

Menu を押す

トリミングをする場合は「On」を、しない場合は「Off」を選びます。

◆ 設定を終了します。

ふちなし印刷の設定を変更する

印刷領域いっぱいに写真を印刷する場合は、ふちなし印刷の設定を「On」にします。お買い上げ時は、ふちなし印刷が「Off」になっているので、ふちなし印刷をしたい場合には「On」に変更してください。

◆ ふちなし印刷の設定画面が表示されます。

フォトメディアキャプチャ 7. フチナシ インサツ

2 ◯ で「On」または「Off」を選び、

Menu Set を押す

ふちなし印刷をする場合は「On」を、しない場合は「Off」を選びます。

る を押す

スキャナで読み取った原稿をメモリーカードに保存する スキャン TO カード

本機でスキャンした画像を、パソコンを使用せずにメモリーカードに保存できます。TIFF ファイル形式(*.tif)または PDF ファイル形式(*.pdf)を選ぶと、複数枚の原稿を 1 つのファイルにまとめて保存できます。

スキャナで読み取った原稿をメモリーカードに保存する

【スキャン TO カード】

- **うちょう イン・ファイン メイン・ファイン メイン・ファイン メモリーカードをセットする**
 - ⇒「メモリーカードをセットする」(93ページ)
- **ADF**(自動原稿送り装置)または原稿台ガラスに原稿をセットする
- 3 Scan を押す
 - ◆ スキャンモードに切り替わります。
- 4 で「スキャン TO カード」を選び、 🚾 を押す

よく使う設定 (104 ページ) で画像を保存する場合 →手順8 へ

画質や保存形式を変更する場合 →手順5へ

- お買い上げ時の設定を変更していない場合は、画質が「カラー150dpi」、ファイル形式が「PDF」に設定されています。
- で画質を選び、 を押す

画質は以下から選びます。

- ・ カラー 150dpi
- ・ カラー 300dpi
- ・ カラー 600dpi
- ・ モノクロ 200X100dpi
- ・ モノクロ 200dpi
- 🕝 🦳 で保存するファイル形式を選び、
 - Menu Set を押す

ファイル形式は、以下から選びます。

- 手順5で、カラーを選んだ場合 「JPEG / PDF」
- 手順5で、モノクロを選んだ場合 「TIFF / PDF」
- 保存するファイルの名前を入力し、 を押す

ファイル名は6文字以内で入力します。 ファイル名は、スキャンした日付で自動的に付けられています。

例) 2004 年 5 月 3 日の場合は、「040503XX」という名前が付けられます。(「XX」は通し番号です。)

注意

■ ファイル名にカタカナを使うことはできません。ファイル名はアルファベットまたは数字で付けてください。

または かを押す

- ◆ ADF(自動原稿送り装置)に原稿をセットしたときは、すべての原稿を読み取り、スキャンを終了します。
- ◆ 原稿台ガラスに原稿をセットしたときは、1 枚目の原稿の読み取りが開始されます。読み 取りが終わると、以下の画面が表示されます。

ツギノ ゲンコウアリマスカ?

1.ハイ 2.イイエ

読み取る原稿が1枚の場合 →手順11へ 読み取る原稿が複数枚の場合 →手順9へ

へ を押す

◆ 以下の画面が表示されます。

ツギノゲンコウヲ セットシテ セットヲ オシテクダサイ

原稿台ガラスに次の原稿をセットして、 を押す

メモリーカードに保存する原稿の枚数だけ、手順9、10を繰り返します。

1 2ⁿ を押す

◆ スキャンを終了します。

!\注意

● **⑥** が点滅しているときは、メモリーカードの抜き差 3/3/4

しをしないでください。データやメモリーカードを壊 す恐れがあります。

- 本機をスキャナとして使う操作については、付属の CD-ROM に収録されている「取扱説明書∼パソコン活用編∼」をご覧ください。

よく使う設定に変える

スキャン TO カードをする際の画質やファイルタイプの設定を変更します。ここで設定した内容は、次に設定を変更するまで有効です。

■ 画質の設定をする

スキャンするときの画質を変更します。お買い上げ時は、「カラー 150dpi」に設定されています。

1 Monu (set 4 on 8 ruy 1 を押す

◆ 画質の設定画面が表示されます。

スキャン TO カード 1. スキャンガシツ

で画質を選び、 を押す 画質は以下から選びます。

- ・カラー 150dpi
- ・カラー 300dpi
- ・カラー 600dpi
- ・モノクロ 200X100dpi
- ・モノクロ 200dpi



◆ 設定を終了します。

■ モノクロでスキャン TO カードするときの ファイルタイプを設定する

スキャン TO カードをして保存されるファイル形式を 設定します。お買い上げ時は「TIFF」に設定されていま す。

Menu ダ 4 GHI 8 TUV 2 ABC を押す

◆ ファイルタイプの設定画面が表示されます。

スキャン TO カード 2.モノクロ ファイルタイプ

で保存するファイル形式を選び、

Menu Set を押す

ファイル形式は「TIFF / PDF」から選びます。

3 を押す

- ◆ 設定を終了します。
- カラーでスキャン TO カードするときのファ イルタイプを設定する

スキャン TO カードをして保存されるファイル形式を設定します。お買い上げ時は「PDF」に設定されています。

Menu ダ 4 cHI 8 TUV 3 DEF を押す

◆ ファイルタイプの設定画面が表示されます。

スキャン TO カード 3.カラー ファイルタイプ

で保存するファイル形式を選び、

Menu を押す

ファイル形式は「JPEG / PDF」から選びます。

(3) ^{停止(終了)}を押す

日常のお手入れ	
本機が汚れたら 本機の外側を清掃する	106 106
紙がつまったときは 記録部につまった記録紙を取り除く 記録紙挿入口につまった記録紙を取り除く ■ 記録紙トレイ 1 の場合 ■ 記録紙トレイ 2 の場合 ADF (自動原稿送り装置) で	107 108 108
RADI (自動原稿とり装置) (自動原稿とり装置) の入り口で ADF (自動原稿送り装置) の入り口で つまった原稿を取り除く ADF (自動原稿送り装置) 内でつまった 原稿を取り除く	109
インクがなくなったときは インクカートリッジを交換するインク残量を確認する	110
印刷が汚いときは定期メンテナンスについてプリントヘッドをクリーニングする印刷品質をチェックする印刷付置のズレをチェックする	113 113 114

困ったときは	
消耗品を注文したいときは ご注文シートを印刷する	
設定内容を知りたいときは 設定内容リストを印刷する	
機能や操作のしかたを知りたいときは 機能案内リストを印刷する	
エラーメッセージ	118
故障かな?と思ったときは 特別な回線に合わせて設定する 回線状況に応じて設定する … 安心通信モードに設定する かん	126 126
停電になったときは	127

本機が汚れたら日常のお手入れ

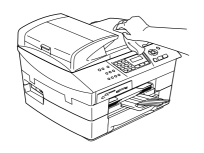
本機が汚れたときは、必要に応じて以下のようにお手入れを行ってください。

本機の外側を清掃する

本機は乾いた布で軽く拭いてください。

注意

■ ベンジンやシンナーなどの有機溶剤や、アルコールを 使用しないでください。本機の操作パネルの文字が消 えることがあります。

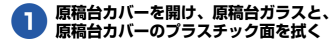


原稿台ガラスを清掃する

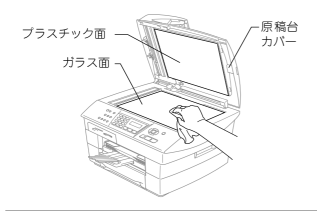
原稿台ガラスが汚れていると、ファクス送信時やコピー時の 画質が悪くなります。きれいな画質を保つために、こまめに 原稿台ガラスを清掃してください。

注意

■ ベンジンやシンナーなどの有機溶剤を使用しないでく ださい。

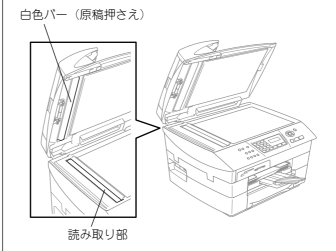


水を含ませて硬く絞った柔らかい布で拭きます。



無水エタノール、OA クリーナー、メガネクリーナー、カセット用ヘッドクリーナー、CD 用レンズクリーナーなども使用できます。

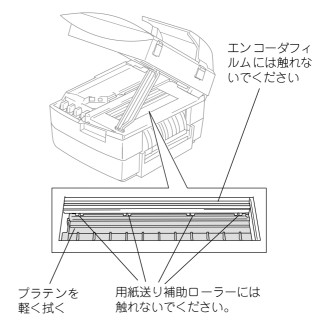
読み取り部と白色バー(原稿押さえ)も拭いてください。



キャビネット内部を清掃する

記録紙の裏面が汚れる場合は、水を含ませて固く絞った布でプラテンを軽く拭きます。

インクがプラテンの周囲に飛び散っている場合は、乾いた柔らかい布で拭いてください。



/!\注意

- 用紙送り補助ローラー、エンコーダフィルムには 触れないでください。
- 内部を清掃するときは、必ず清掃前に電源コードをコンセントから抜いてください。

紙がつまったときは

記録紙がつまると、ブザーが鳴って液晶ディスプレイに下記のメッセージが表示されます。

・「キロクシガ ツマッテイマス/ホンタイカバーヲアケテ ツマッタカミヲ トリノゾイテクダサイ」

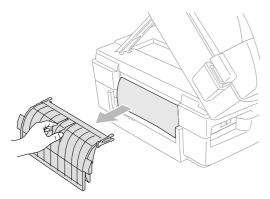
記録部につまった記録紙を取り除く

記録部に記録紙がつまったときは、以下の手順で記録紙を取り除きます。

注意

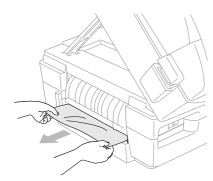
■ プリントヘッドの下に紙がつまったときは、電源を切ってからプリントヘッドを動かし、記録紙を取り除いてください。

本機背面の紙づまり解除カバーを取り 外す



2 記録部入口につまった記録紙を手前に 抜き取る

紙が破れないよう、静かに抜き取ります。

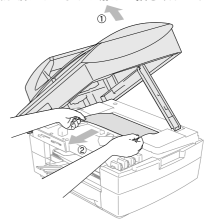


🔁 紙づまり解除カバーを取りつける

4 本体カバーを開けて、内部に記録紙が 残っていないか確認する

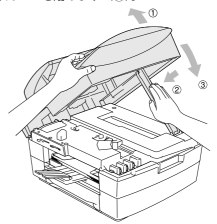
本体カバーはしっかりと固定される位置まで上げて (①)、残っている記録紙があれば取り除いてください(②)。

紙が破れないよう、静かに抜き取ります。



■ 本体カバーを閉める

固定をとるために少し本体カバーを持ち上げ(①)、本体カバーサポートをゆっくり押しながら(②)、本体カバーを閉めます(③)。



注思

■ 本体カバーを閉めるときは、手をはさまないように注意し、最後まで本体カバーを持って閉めてください。

記録紙挿入口につまった記録紙を取り除く

記録紙挿入口に記録紙がつまったときは、以下の手順で記録紙を取り除きます。

■ 記録紙トレイ1の場合

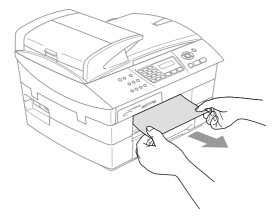
記録紙トレイ 1 をはずす



注意

■ 記録紙挿入口に繰り込まれている記録紙は、無理に引き抜かないでください。

2 記録紙挿入口に残っている記録紙を ゆっくり引き抜く

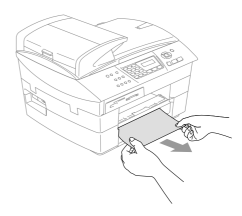


■ 記録紙トレイ2の場合

🛖 記録紙トレイ 2 をはずす



2 記録紙挿入口に残っている記録紙を ゆっくり引き抜く

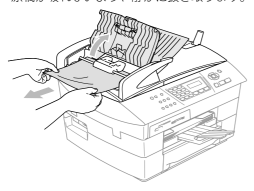


ADF(自動原稿送り装置)で原稿がつまったときは

ADF(自動原稿送り装置)で原稿がつまったときは、ブザーが鳴って下記のメッセージが表示されます。
・「ゲンコウガ ツマッテイマス/ツマッタカミヲ トリノゾイテ テイシボタンヲ オシテクダサイ」

- ADF (自動原稿送り装置)の入り口でつまった原稿を取り除く
- ADF (自動原稿送り装置)から、つまっていない原稿をすべて取り除く
- **2** ADF(自動原稿送り装置)カバーを 開き、つまった原稿を抜き取る

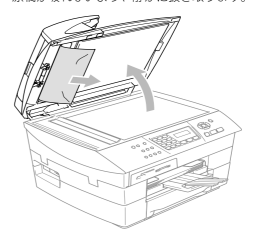
原稿が破れないよう、静かに抜き取ります。



- 日 ADF(自動原稿送り装置)カバーを 閉じる
- (4) (申L/kg) を押す

- ADF (自動原稿送り装置)内でつまった原稿 を取り除く
- ADF(自動原稿送り装置)から、つまっていない原稿をすべて取り除く
- **2** 原稿台カバーを開き、つまった原稿を 抜き取る

原稿が破れないよう、静かに抜き取ります。



- **13** 原稿台カバーを閉じる
- 4



を押す

インクがなくなったときは

本機は、インクカートリッジの残量が少なくなると自動的に下記のメッセージを表示し、インクカートリッジの交換時期をお知らせします。インクの残りが少なくなると、文字のカスレなどが発生しやすくなります。インクの残りが少なくなったときはできるだけ早くインクカートリッジを交換することをおすすめします。

- ・インクの残りが少なくなったとき (ブラックが少なくなったとき): 「インク ノコリスコシ ブラック」
- ・インクがなくなったとき:「インクギレーブラック/インクヲーコウカンシテクダサイト

注意

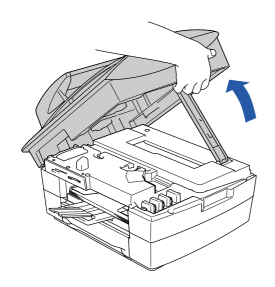
- どれか1つのインクがなくなった場合でも、「インクギレ ○○/インクヲ コウカンシテクダサイ」と表示されたときは、インクカートリッジを交換するまで印刷できません。以下の手順でインクカートリッジを交換してください。
- ∅ 必要なときに、インク残量を確認することもできます。(112 ページ)
- なお近くの販売店で交換用のインクカートリッジが手に入らないときは、⇒「ご注文シート」(146ページ)などでご注文ください。

インクカートリッジを交換する

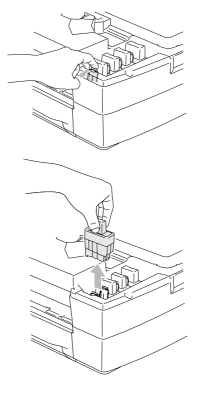
インクが少なくなったインクカートリッジを、新しいインクカートリッジに交換します。

注意

- インクカートリッジを交換するメッセージが出ていないときは、インクカートリッジを交換しないでください。本機がインク残量を正しく把握できなくなります。
- 開封したインクカートリッジは、6ヶ月以内に使い切ってください。
- インクカートリッジにインクを補充しないでください。プリントヘッドに障害を与える可能性があります。 また、この場合は保証の対象外となります。
- インクカートリッジを分解しないでください。インク漏れの原因になります。
- 本体カバーを横から開き、しっかりと 固定される位置まで上げる



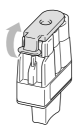
2 フックを引いて、インクが少なくなったインクカートリッジを抜き取る



3

インクカートリッジを準備する

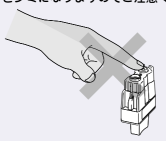
新品のインクカートリッジを開封し、キャップを取ります。



✓ インクカートリッジの開封時にキャップがはずれることがありますが、品質に影響はありませんので、そのまま取り付けてください。

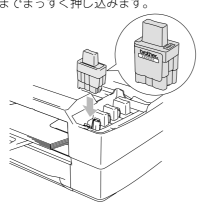
注意

■ インクカートリッジのインク開口部には手を触れないでください。インク開口部はインクで濡れています。 衣類につくとシミになりますのでご注意ください。



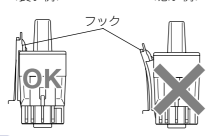
4 新しいインクカートリッジをインク挿 入口に差し込む

本体側のフックがインクカートリッジの上面にかかるまでまっすぐ押し込みます。



<良い例>

<悪い例>



注意

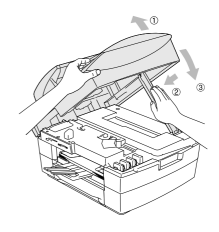
■ インクカートリッジを何度も抜き差ししないでください。インクが漏れることがあります。

🧲 本体カバーを閉じる

固定をとるために少し本体カバーを持ち上げ(①)、本体カバーサポートをゆっくり押しながら(②)、本体カバーを閉めます(③)。

注意

■ 本体カバーを閉めるときは、手をはさまないように注意して、最後まで本体カバーを持って閉めてください。



◆「インク ノコリスコシ」のメッセージが表示 されているときにインクを交換したときは、 本体カバーを閉じると、ディスプレイに確認 メッセージが表示されます。

例)「ブラック」を交換したとき

インク ヲ コウカンシマシタカ ブラック 1.ハイ2.イイエ

6 インクカートリッジを交換したことを確認し、**1** を押す

◆ 待ち受け画面に戻ります。

注意

■ インクカートリッジを捨てるときは

使用済みのインクカートリッジは、インクが飛び散らないように注意し、地域の規則に従って廃棄してください。(インクカートリッジに貼られているラベルは、剥がす必要はありません。)

インク残量を確認する

本機では、以下の手順でインク残量を確認できます。







- ◆ インク残量の確認画面が表示されます。
- で確認したい色を選ぶ 「ブラック/シアン/イエロー/マゼンタ」のインク 残量を確認できます。
 - ◆ 選んだインクの残量が表示されます。 例) ブラックのとき インクザンリョウ

Bk: -□□□□□□■+ **♦**



- ◆ 確認を終了します。
- ② パソコンからも本機のインク残量を確認できます。詳しくは、付属の CD-ROM に収録されている「取扱説明書~パソコン活用編~」をご覧ください。

印刷が汚いときは

横縞が目立つときなど、印刷画質が良くないときは、プリントヘッドのクリーニングや、印刷ズレを補正する必要があります。

🕢 印刷したものに横縞が目立つときは、ヘッドクリーニングが効果的です。

定期メンテナンスについて

本機は、プリントヘッドのノズルの目詰まりを防ぐために、 自動的にプリントヘッドをクリーニングします。印刷を開始 するときなどに行われます。(125ページ)

プリントヘッドをクリーニングする

1回のヘッドクリーニングで問題が解決しない場合、何度かクリーニングを行うことで、解決できる場合があります。ヘッドクリーニングを 5回行っても問題が解決しない場合は、お客様相談窓口(コールセンター)「0570-031523」へご連絡ください。



目詰まり時

正常

- 🕢 ヘッドクリーニングはある程度のインクを消耗します。
- 1ンク を押す
- で「ヘッド クリーニング」を選び
 - Menu を押す
 - ◆ ヘッドクリーニングの設定画面が表示されます。
- 3 でクリーニングする色を選び、
 - Menu Set を押す

色は、「ブラック」「カラー」「ゼンショク」から選択します。

◆ プリントヘッドのクリーニングが開始されます。

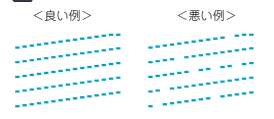
☑「ブラック」または「カラー」を選んだときは、クリーニングに約30秒かかります。「ゼンショク」を選んだときは、約1分かかります。

印刷品質をチェックする

プリントヘッドをクリーニングしても印刷品質が改善されない場合は、印刷テストを行い、再度クリーニングを行います。

- 1 を押す
- で「テスト プリント」を選び
 - Menu を押す
- 3 で「インサッ ヒンシッ」を選び、
 - Menu Set を押す
- 4 かラースタート または ◆ を押す
 - ◆「印刷品質チェックシート」が印刷されます。 印刷後は、「インサツ ヒンシツ OK? 1.ハイ 2. イイエ」と表示されます。

1 色でも「悪い例」のような状態があるときは、 2ⁿ を押します。



- ◆ ***** を押した場合は、 ***** を押して、印刷品質 チェックを終了します。
- ◆ 2 を押した場合は、「ブラック OK? 1. ハイ 2.イイエ」と表示されるので、手順6へ進みます。

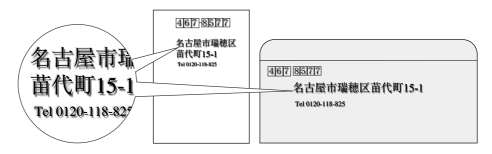
- 黒色がきれいに印刷されているときは1 を、きれいに印刷されていないときはきは 2 を押す
 - ◆「カラー OK? 1. ハイ 2. イイエ」と表示されます。
- **7** カラーがきれいに印刷されているときは 1 を、きれいに印刷されていないときは 2 を押す
 - ◆「クリーニング カイシ? 1. ハイ 2. イイエ」と表示されます。
- 8 を押す
 - **♦** プリントヘッドがクリーニングされます。
 - ◆ クリーニングが終わると、「テストプリント/ スタートボタンヲ オス」と表示されます。
- 9 または を押す
 - ◆ もう一度、「印刷品質チェックシート」が印刷 されます。
 - ◆ 印刷後は、「インサツ ヒンシツ OK? 1.ハイ 2.イイエ」と表示されます。きれいに印刷されていたら、 1 を押して、印刷品質チェックを終了します。きれいに印刷されていない場合は、手順 4 に戻ります。
- (10) 停止/終了 を押す
 - **◆** 印刷品質のテストを終了します。

注意

■ 上記の操作を行っても正しく印刷されない場合は、インクカートリッジが正しくセットされているか確認してください。

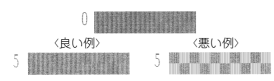
印刷位置のズレをチェックする

印刷位置がずれている場合に、印刷位置が正しいかを確認し、必要に応じて修正します。



- 1 を押す
- ② で「テストプリント」を選び
 - Menu を押す
- る で「インサッ イチ」を選び、
 を押す
- 4 かまたは かを押す
 - ◆「印刷位置チェックシート」が印刷されます。印刷後は、「インサツ イチ OK? 1.ハイ 2.イイエ」と表示されます。
- 5 600dpi、1200dpi とも「NO.0」と最も似ている印字パターンが「NO.5」のときは 1 を、「NO.5」以外のときは 2 を押す

[NO.0] と最も似ているのが [NO.5] であれば正常です。



- ◆ **1** を押した場合は、 **2** を押して、印刷位置 チェックを終了します。
- ◆ ② を押した場合は、「600DPI ノ ホセイNo. ヲ エランデクダサイ」と表示されるので、手順 6 へ 進みます。

- 600dpi について、「NO.0」と最も 似ている印字パターンの番号を入力す る
 - ◆「1200DPI ノ ホセイ No. ヲ エランデクダサイ」 と表示されます。
- 7 1200dpi について、「NO.0」と最も 似ている印字パターンの番号を入力す る
 - **◆** 印刷位置チェックが終了します。

消耗品を注文したいときは

困ったときは

消耗品は、お近くの家電量販店でも取り扱いがございますが、当社にてインターネット、電話、ファクスによる 注文も承っております。

- ・ ファクスにてご注文される場合は、ご注文シートにご記入の上、お申し込みください。
- ・ 配送料は、お買い上げ金額の合計が5.000 円以上の場合は全国無料です。5.000 円未満の場合は、500 円の配送料 をいただきます。(代引き手数料は全国一律無料)
- 納期については土・日・祝日、長期休暇をはさむ場合はその日数が下記に加算されます。
- 配送地域は日本国内に限らせていただきます。
- <代引き>・・・ご注文後2~3営業日後の商品発送
 - ※ 配送先が離島の場合は代引きによるお支払いは利用できません。
- <お振込(銀行・郵便)>・・・ご入金確認後2~3営業日後の商品発送
 - ※ 代金は先払いとなります。(銀行/郵便局備え付けの振込用紙などからお振り込みください。)
 - ※ 振込手数料はお客様負担となります。
- <クレジットカード> ・・・カード番号確認後2 ~3 営業日後の商品発送
 - ※ カード名義人様のみのお申し込みとし、カード登録の住所のみへの配送とさせていただきます。

● ご注文先

ブラザー販売(株)情報機器事業部ダイレクトクラブ ホームページ: http://www.brother.co.jp/direct/ : 〒 467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町 15-1

: 0120-118-825 (土・日・祝日、長期休暇を除く 9 時~ 17時) TEL

FAX : 052-825-0311

振込先 : □座名義:ブラザー販売株式会社

:三井住友銀行上前津(カミマエヅ)支店普通 6428357

郵便 :振り込み番号 00860-1-27600

∅ 消耗品については、150 ページをご覧ください。

ご注文シートを印刷する









ご注文シートの印刷を設定する画面が表示さ れます。

> レポート インサツ 6. ゴチュウモン シート





または

を押す

◆ ご注文シートが印刷されます。

消耗品はお近くの家電量販店でも取り扱いがございますが、当社にてインターヤット、電話、ファクスによるご注文も承 ・・・カード番号暗面後2~3 営業日後の商品発送 <クレジットカード> ※ カード名義人様のみのお申し込みとし、カード登録の住所のみへの配送 [ご注文先] ブラザー販売(株)情報機関事業部ダイレクトクラブ FAX: 052-825-0311 (土・日・祝日、長期休暇を除く 9時~17時) TEL: 0120-118-825 振込先 口座名義: ブラザー販売株式会社 銀行:三井住友銀行 上前津(カミマエヅ)支店 普通 6428357 郵便:振り込み番号 00860-1-27600

⇒「ご注文シート」(146ページ)へ

設定内容を知りたいときは

現在設定されている内容を印刷します。設定内容を確認するときなどにお使いいただくと便利です。

設定内容リストを印刷する









◆ 設定内容リストの印刷を設定する画面が表示 されます。

> レポート インサツ 5. セッテイナイヨウ リスト





または



◆ 設定内容リストが印刷されます。

機能や操作のしかたを知りたいときは

機能の解説を印刷します。操作方法を忘れてしまったときなどにお使いいただくと便利です。

機能案内リストを印刷する







機能案内リストの印刷を設定する画面が表示 されます。

> レポート インサツ 1. キノウアンナイ





またはん



を押す

◆ 機能案内リストが印刷されます。

117

エラーメッセージ

本機や電話回線に異常があるときは、下記のようなエラーメッセージと処置方法が液晶ディスプレイに表示されます。ディスプレイに表示された処置方法や、下記の処置を行ってもエラーが解決しないときは、「お客様相談窓口(ブラザーコールセンター)0570-031523」へご連絡ください。

エラーメッセージ	原因	対処
インク /コリスコシ (プラック、 シアン、 イIロ- 、 マセ゚ンタ)	このとき、カラーファクスの受信は中止されるため、カラーファクスが送られてきて	カラーファクスを受信したいときは、新しいインクカートリッジに交換してください。(110ページ)「ご注文シート」を使って購入することもできます。(116ページ)なお、モノクロでのファクス受信やカラーコピーに影響はありません。「インクギレ」になるまで、利用できます。
インクキ*レ (フ*ラック、シアソ、イIO-、マセ*ンタ) インクラコウカンシテクタ*サイ	インク切れ。 1色でもインクがなくなると、印刷できなくなります。このとき、ファクスメッセージはメモリーに記憶されます。また、カラーファクスの受信は中止しています。	液晶ディスプレイに表示されている色のインクカートリッジを交換してください。(110 ページ)
インサツテ [*] キマセン ショキカテ [*] キマセン スキャンテ [*] キマセン クリーニンク [*] テ [*] キマセン ヘット [*] ト [*] ウサテ [*] キマセン	機械内部で記録紙の破片や異物がつまっているなどの機械的な異常が発生した。	本体カバーを開けて、つまった記録紙の破片や異物を取り除いて、本体カバーを閉めてください。問題が解決されない場合は、電源コードをいったん抜いて、接続し直す必要があります。ただし、電源コードを抜くと本機のメモリーに残っているファクスメッセージが消去されてしまいますので、電源を抜く前に以下の手順でファクスメッセージを別のファクシミリかお使いのパソコンに転送してください。電源コードを接続し直しても問題が解決されない場合は、お客様相談窓口(ブラザーコールセンター)へご連絡ください。
		(1) *** *** *** *** *** *** *** *** *** *
		本機と接続しているパソコンにファクスメッセージを転送する場合
		(1) 240 5 1 を押す (2) で「PC ファクス ジュシン」を選び、を押す メモリーにファクスメッセージがあるときは、「ファクスヲPCニテンソウ?」と表示されます。 (3) 1 を押す
		(4) を押す (注意) カラーファクスは、パソコンに転送できません。 通信管理レポートを別のファクシミリに転送する場合
		(1) set 9wvz 0 2 ABG を押す
		(2)通信管理レポートの転送先のファクス番号を入力し、 を押す
カイセンセッテイシテクタ゛サイ	電話機コードを接続していない (接続するのが遅かった)。 ADSLの IP フォンに接続している。 PBX に接続している。 マンションアダプタ回線に接続している。	電話回線を接続し直してください。(かんたん設置ガイド 12 ページ) 電話回線に接続しないで使用する場合は、手動で回線種別を設定 してください。(20 ページ)

エラーメッセージ	原因	対処
カートリッシ゛カ゛アリマセン ホンタイカハ゛ーヲアケテインクカートリッシ゛ヲ トリツケテクタ゛サイ	インクカートリッジが装着されていません。	インクカートリッジを装着してください。(110 ページ)
カハ [*] - カ [*] アイテイマス ポンタイカハ [*] - ヲトシ [*] テクタ [*] サイ	本体力バーが完全に閉まっていない。	本体力バーを再度閉め直してください。
‡ロケシカ* ツマッテイマス ポンタイカハ* – ヲアケテツマッタカミヲ ト-ソノソ* イテクタ* サイ	記録紙が記録部につまっている。	つまった記録紙を取り除き、記録紙を正しくセットし直してください。(107ページ)
‡ロクシサイス* マチカ* イ A4 サイス* /‡ロクシラセットシテスタートホ* タンヲ オンテクタ* サイ	記録紙トレイに A4 サイズ以外の記録紙が セットされている。	A4 サイズの記録紙をセットして または ゆ を押してください。
キロクシヲオクレマセン キロクシヲイレナオシテスタートホ*タンヲオシテ クタ* サイ	記録紙がないか、正しくセットされていない。	記録紙を補給するか、正しくセットして、 または かまたは を 押してください。
クリーニンク゛チュウ	プリントヘッドのクリーニング中。	そのまましばらくお待ちください。(113 ページ)
シツオンカ゛タカスキ゛マス シツオンヲサケ゛テクタ゛サイ	室温が高くなっている。	室温を下げてお使いください。
シツオンガヒクスギマス シツオンヲアゲテクダサイ	室温が低くなっている。	室温を上げてお使いください。
セツタ゛ンサレマシタ	通信中に相手機から回線が切断された。	相手先に電話をし、原因を解除してもらい、再度送信してください。
セッテイテ゛キマセンテ゛シタ	自動で回線種別が設定できなかった。	手動で回線種別を設定してください。(20ページ)
ッ ウシンエラ−	回線状態が悪い。	少し時間が経ってから、もう一度送信してください。
	相手先がポーリング送信待機状態になっ ていないときに、ポーリング受信または ポーリング送信の操作を行った。	相手先に確認して、もう一度操作してください。
	インターネット電話や IP フォンなど、IP 網を使用している。(相手側を含む)	インターネット電話や IP フォンなど、IP 網の状況によりファクス送信/受信ができないことがありますので、IP 網を使わずに送信/受信してください。 不明な点は、ご契約のIP 網サービス会社へお問い合わせください。
デ−タガ/コッテイマ ス	パソコンから本機に印刷するデータを送っている途中でケーブルが抜けた。 パソコン側がハングアップした。	************************************
	パソコン側が印刷を一時停止したままに なっている。	パソコン側で印刷を再開してください。
テ゛ンワキコート゛ヲ セツソ゛クシテクタ゛サイ	電話機コードが接続されていない。	電話機コードを接続してください。(かんたん設置ガイド 12 ページ)
ハナシチュウ / オウトウナシ	相手先が話し中か、応答がなかった。	少し時間を置いて、もう一度かけ直してください。 相手がファクスでない場合は応答しないので、再ダイヤルを繰り 返したあと、「ハナンチュウ / カウトウナシ」になります。
ファイルカ゛アリマセン	メモリーカード内に印刷可能なファイル が存在しない。	メモリーカードに保存されているファイル形式を確認してくださ い。
プリンタシヨウチュウ	本機のプリンタが、動作中。	印刷が終了してから再度操作してください。
メモリーカート * エラー イレナオシテクタ * サイ	メモリーカードがフォーマットされてい ない。 メモリーカードが壊れている。	メモリーカードを抜き、正しいメモリーカードを差し込んでくだ さい。
	メモリーカードがカードスロットに正し <差し込まれていない。	メモリーカードを抜いて、差し込み直してください。
メモリーカ゛イッハ゜イテ゛ス	 本機のメモリーがいっぱいで、メモリー カード内のファイルが読み取れない。	本機のメモリーをクリアするか (73 ページ)、メモリーカード内 の画像データのサイズを小さくしてください。
メモリーカ゛イッハ゜イテ゛ス	空きメモリーが不足している。 (コピー中に表示される)	プピーを中止するには (***) を押してください。

エラーメッセージ	原因	対処
メモリーカ* イッパ° イテ* ス スタートホ* タンテ* ソウシン テインホ* タンテ* トリケシ	空きメモリーが不足している。	空きメモリーが不足しています。ファクスメッセージを消去してください。 または か を押すと、すでに読み込んだ原稿を送信します。 を押すと送信を中止します。
メモリーカ゛イッハ゜イテ゛ス テイシホ゛タンテ゛トリケシ	空きメモリーが不足している。	メモリーに記録されているファクスメッセージを消去してくださ い。(73ページ)

故障かな?と思ったときは

修理を依頼される前に下記の項目および弊社サポートページ、ブラザーソリューションセンター(http://solutions.brother.co.jp/) の Q&A をチェックしてください。それでも異常があるときは、「お客様相談窓口 0570-031523」へご連絡ください。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ナンバー・ ディスプレイ	電話番号が表示されない。	ブランチ接続(並列接続)して いませんか。	正しく接続し直してください。(かんたん設置ガイド)
		IP 電話機能の付いた ADSL モデムと接続していませんか。	ADSL モデムを外し、本機の電話機コードを直接 モジュラージャックに接続してください。
ISDN	電話がかかってきても本機の着 信音が鳴らない。	電話機コードが正しく接続され ていますか。	電話機コードがしっかり接続されているか確認して ください。
		電源が入っていますか。	電源コードを接続してください。
		本機に電話をかけると「あなた と通信できる機器が接続されて いません」とメッセージが流れ ませんか。	ターミナルアダプタが正しく設定されていません。ターミナルアダプタの設定を確認してください。また、ターミナルアダプタの電源が入っているのを確認してください。
		ターミナルアダプタの設定を確 認してください。	何も接続していない空きアナログポートは「使用 しない」に設定してください。
		契約回線番号およびi・ナンバー 情報は正しく入力されているか 確認してください。	それでもうまくいかないときは、お使いになって いるターミナルアダプタのメーカーまたは NTT にお問い合わせください。
	本機が接続されているアナログポートに 1~2回おきにしか着信しない。	「着信優先」または「応答平均化」 を使用する設定の場合、1~2回 おきにしか着信できません。	ターミナルアダプタやダイヤルアップルータの 設定で「着信優先」または「応答平均化」を解除 してください。
	本機に電話をかけると、「あなた と通信できる機器は接続されて いないか、故障しています」と	本機を接続しているアナログ ポートの設定内容を確認してく ださい。	本機を接続しているアナログポートの接続機器は「電話」または「ファクス付電話」にしてください。(初期値のままで使用可能です。)
	いうメッセージが流れてつなが らない。		契約回線番号のアナログポートに本機を接続している場合は、以下のように設定してください。 ・ サブアドレスなし着信:「着信する」
			・ HLC 設定: 「HLC 設定しない」・ 識別着信: 「識別着信しない」
			i・ナンバーやダイヤルインのアナログポートに本機を接続している場合は、以下のように設定してください。
			・ サブアドレスなし着信:「着信する」
			· HLC 設定:「HLC 設定しない」 · 識別着信:「識別着信しない」
		相手側のターミナルアダプタの 設定を確認してください。	相手も ISDN 回線の場合、相手側のターミナルア ダプタの設定が誤っていることもあります。 この場合、アナログ回線に接続したファクスと 送・受信できれば本機を接続しているターミナル アダプタの設定は正しいことになります。
		ターミナルアダプタの自己診断 モードでISDN回線の状況を確認 してください。	異常があった場合は NTT 故障係 (113) へご連絡ください。
	契約回線番号に電話がかかってきたのに、i・ナンバーやダイヤルインのアナログポートに接続した機器の呼出ベルも鳴る。	i・ナンパーやダイヤルインのアナログポートの設定を確認してください。	グローバル着信は「しない」に設定してください。
	特定の相手とファクス通信できない。	特別回線対応の設定を「ISDN」 にしてください。(126 ページ)	それでもうまくいかないときは、お客様相談窓口 0570-031523へご連絡ください。
	ファクス送受信ができない。 (電話も使えない)	ターミナルアダプタの自己診断 モードでISDN回線の状況を確認 してください。	異常があった場合は NTT 故障係 (113) へご連絡ください。 回線に異常がなければ、お客様相談窓口 0570-031523へご連絡ください。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ADSL	以前に比べて自分の声が響いた り、相手の声が聞きにくい。	ADSL のスプリッタが影響して いる可能性があります。	ADSL回線のスプリッタを交換すると改善する場合があります。
	通話中に雑音が入ったり、音量が小さくなる。 ファクス通信でエラー発生が多	他の機器とブランチ接続(並列 接続)していませんか。	ブランチ接続(並列接続)をしないでください。 ラインセパレーターを使用すると改善する場合 があります。ラインセパレーターは、パソコン
	くなった。		ショップなどでご購入ください。
ファクス /コピー	スタートボタンを押しても送信 / 受信しない。	本機と接続している電話機が通 話中ではありませんか。	本機と接続している電話機の受話器を確認してください。
		回線種別の設定は正しいですか。	回線種別を正しく設定してください。(20ページ)
		ターミナルアダプタは正しく設定 されていますか。(ISDN回線の場合)	ターミナルアダプタの設定を確認してください。
	ファクス送信/受信ができない。	インターネット電話やIPフォンなど、IP 網を使用していませんか。 (「050」で始まる電話番号の相手にかけた場合も含む)	インターネット電話やIP フォンなど、IP 網の状況によりファクス送信/ 受信ができないことがあります。IP 網を使わずに送信/受信してください。 不明な点は、ご契約の IP 網サービス会社へお問い合わせください。
			安心通信モードを設定してください。このとき、 「コウソク」→「ヒョウジュン」→「アンシン」の 順にお試しください。(126 ページ)
		ファクスを送信/受信できる相 手とできない相手がいますか。	安心通信モードを設定してください。このとき、 「コウソク」→「ヒョウジュン」→「アンシン」の 順にお試しください。(126ページ)
		回線レベル調整の設定を変更して	
	カラーファクス受信ができな い。	下記の機能を設定しているときは、カラーファクスの受信ができません。 ・安心通信モード・メモリー受信/ファクス転送 /電話呼出/ PC-FAX 受信	カラーで受信したいときは、これらの設定を解除してください。 ・安心通信モード:「ヒョウジュン」にする(126ページ) ・メモリー受信/ファクス転送/電話呼出/PC-FAX 受信:「Off」にする(73~76ページ)
		インクが残り少なくなるとカ ラーファクスの受信ができませ ん。	カラーファクスを受信したいときは、新しいイン クカートリッジに交換してください。(110 ペー ジ)
	ファクスを送信できない場合が ある。	電話帳機能を利用してファクス を送っていますか。	「0000」発信を行って、一般の加入電話 (NTT など) を選んでかけている場合は、番号の後に
		自動送信機能を利用していますか。	○ を押して、ポーズ(約 3 秒間の待ち時間) を入れてください。
		手動で「0000」発信によって一般の加入電話(NTT など)を選んでかけていませんか。	「0000」や選択番号をダイヤルした後、少し待ってからダイヤルしてください。
	送信後、相手から画像が乱れて いると連絡があった。	きれいにコピーがとれますか。	コピーに異常があるときは読み取り部の清掃を してください。(106 ページ)
		相手先に異常がありませんか。	相手先に確認してください。または、別のファク スから相手先に送信してください。
		画質モードは適切ですか。	画質を調整してください。(46 ページ)
		キャッチホンが途中で入っていませんか。	キャッチホンが途中で入ると、画像が乱れることがあります。 「キャッチホンII」のご利用をお勧めします。
		プランチ接続(並列接続)され た別の電話機の受話器を上げて いませんか。	プランチ接続(並列接続)はしないようにしてく ださい。
	送信後、受信側から受信した ファクスに縦の線が入っている という連絡があった。	本機の読み取り部分、または受信側ファクシミリのプリンタの ヘッドが汚れていませんか。	読み取り部の清掃を行って、きれいにコピーが取れることを確認してから送信してください。(106ページ) それでも現象が変わらない場合は、相手のファクスの状態を調べてもらってください。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ファクス /コピー	受信/コピーしても、記録紙が出てこない。	記録紙は正しくセットされていますか。	記録紙、本体カバーを正しくセットしてください。
/	ш (С 0 0 1 1	記録紙がなくなっていませんか。	
		本体カバーは確実に閉まっていますか。	
		記録紙がつまっていませんか。	つまった記録紙を取り除いてください。(107 ページ)
		インクの残量は十分ですか。	インク残量を確認してください。(112 ページ)
	受信しても、記録紙が白紙のま ま出てくる。	相手が原稿を裏返しに送信して いませんか。	相手に確認し、もう一度送信し直してもらってく ださい。
		コピーは正しくとれますか。	コピーが正しくとれるか確認してください。(80 ページ)
	きれいに受信できない。	電話回線の接続が悪いときに起こります。	相手にもう一度、送信し直してもらってください。
		相手側の原稿に異常がありませんか (うすい、かすれなど)。	相手に確認し、もう一度送信し直してもらってく ださい。
	きれいにコピーできない。	読み取り部が汚れていません か。	読み取り部を清掃してください。(106 ページ)
	2枚に分かれて印刷される。	送信側の原稿がA4より長くあり ませんか。	自動縮小の設定を「On」にしてください。(56 ページ)
	自動受信できない。	着信回数が多すぎませんか。	着信回数を 6 回以下に設定してください。(34
			ページ) または かまたは を押して手動で受信してください。
	構内交換機(PBX)に内線接続 したときに、ファクス受信でき ない。	内線または外線から、ファクス 受信するときのベルの鳴りかた を確認します。	通常のベル鳴動の周期より短い間隔で鳴る場合は、 特別回線対応の設定を「PBX」にしてください。 (126ページ) それでも受信できないときは、「お客
	ADF (自動原稿送り装置) 使用	原稿の先が軽く当たるまで差し	様相談窓口 0570-031523」にご連絡ください。 原稿を一度取り出し、もう一度確実にセットして
	時、原稿が送り込まれていかな い。 	込んでいますか。 ADF (自動原稿送り装置)カバーは確実に閉まっていますか。	ください。 ADF (自動原稿送り装置)カバーをもう一度閉じ直してください。
		原稿が厚すぎたり、薄すぎたり していませんか。	推奨する厚さの原稿を使用してください。
		原稿が折れ曲がったり、カールし たり、しわになっていませんか。	原稿台ガラスからファクスまたはコピーしてく ださい。
		原稿が小さすぎませんか。	小さすぎる原稿は、原稿台ガラスにセットしてく ださい。
		原稿挿入口に破れた原稿などが つまっていませんか。	ADF (自動原稿送り装置)カバーを開け、つまっている原稿を取り除いてください。
	ADF (自動原稿送り装置) 使用時、原稿が斜めになってしまう。	原稿ガイドを原稿に合わせてい ますか。	原稿ガイドを確実に原稿に合わせてください。
		原稿挿入口に破れた原稿などが つまっていませんか。	ADF (自動原稿送り装置)カバーを開け、つまっている原稿を取り除いてください。
	ADF (自動原稿送り装置) を使ってきれいにコピーできない。	原稿台ガラスからコピーしてくだ	さい。
	トレイ選択が「ジドウ」に設定 されているのに、片方のトレイ からしか給紙されない。	本機の設定をリセットするために	、本体カバーを開閉してください。
プリント	記録紙が重なって送り込まれる。	記録紙がくっついていませんか。	記録紙をほぐして入れ直してください。(21ページ)
(印刷)		記録紙がトレイの後端に乗り上 げていませんか。	記録紙を押し込みすぎないでください。
		種類の違う記録紙を混ぜてセットしていませんか。	同じ種類の記録紙のみセットしてください。
	本機が印刷をしない。	本機の電源が入っていますか。	電源を入れてください。
		インクカートリッジは正しく取 り付けられていますか。	インクカートリッジを正しく取りつけてくださ い。(110ページ)
		USB ケーブルまたはネットワークケーブル(LAN ケーブル)が 正しく接続されていますか。	USBケーブルまたはネットワークケーブル(LAN ケーブル)を正しく接続してください。(かんた ん設置ガイド)

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
プリント (印刷)	印刷された画像に規則的に横縞 (パンディング)が現れる。	印刷品質の設定を変えてみてください。	ブリンタドライバの「基本設定」タブの「印刷品質」の[設定]をクリックして表示される画面で、「標準(きれい)印刷」を ON にしてみてください。それでも改善されない場合は、「用紙種類」を「乾きにくい紙」に設定してください。
	印刷速度が極端に遅い。	「画質強調」が設定されていませんか。	プリンタドライバの「基本設定」タブの「印刷品質」の[設定]をクリックして表示される画面で、「画質強調」をOFFにしてみてください。または、「画質強調」の[詳細設定]をクリックして表示される画面で、「自動イメージ処理」をOFFにしてみてください。
	「画質強調」が有効に機能しない。	印刷するデータはフルカラーで すか。	フルカラー以外では「画質強調」は機能しません。 この機能をご利用になるには少なくとも 24 ビットカラー以上をご使用ください。Windows の [スタート] メニューから [設定] ー [コントロールパネル] ー [画面] ー [設定] を選び、画面の色を 24 ビット以上に設定してください。
	文字が黒く化けたり、水平方向 に線が入ったり、文字の上下が 欠けて印刷されてしまう。	コピーは問題なくできますか。	コピーをして問題がなければ、ケーブルの接続に問題があります。接続ケーブルを確認してください。それでも解決できないときは、お客様相談窓口 0570-031523 にご連絡ください。
	印刷した画像が明るすぎる、または暗すぎる。	インクカートリッジが古くなっ ていませんか。	カートリッジは製造後2年間は有効にご利用いただけますが、それ以上経過したものはインクが凝固している可能性があります。 外装箱に有効期限が印刷されていますのでご確認ください。期限切れの場合は新しいカートリッジをご使用ください。
		記録紙の設定が違っていませんか。	お使いいただいている記録紙に合わせて、記録紙タイプを設定してください。
		温度が高すぎる、または低すぎ ませんか。	本機の使用環境温度内でご利用ください。
	インクがにじむ。	記録紙の設定が違っていませんか。	お使いいただいている記録紙に合わせて、記録紙 タイプを設定してください。
	印刷面に白い筋が入る。	プリントヘッドが汚れていませ んか。	ヘッドクリーニングを行ってください。(113 ページ)
	カラーで受信したはずのファク スがモノクロでしか印刷されな い。	カラーインクカートリッジが空 かほとんど空になっていません か。	カラー用のカートリッジを交換してください。
	印刷ページの端や中央がかすむ。	本機が平らで、水平な場所に置かれているか確認してください。	問題が改善されない場合は、ヘッドクリーニングを数回します。もう一度印刷し直しても、印刷の質が良くならない場合は、インクカートリッジを交換してください。インクカートリッジを交換してもまだ印刷の質に問題がある場合、お客様相談窓口 0570-031523にご連絡ください。
	印刷の質が悪い。	プリントヘッドが汚れていませ んか。	ヘッドクリーニングを数回します。 それでも改善されない場合は、インクカートリッ ジを新しい物と交換してください。(110 ページ)
	「2 ページ」プリントがうまくプリントできない。	アプリケーションソフトの用紙 設定とプリンタドライバの設定 を確認してください。	アプリケーションで「2 ページ」を設定している場合は、プリンタドライバの「2 ページ」の設定を解除してください。
	マイクロソフト「エクセル」または「パワーポイント」をご使用中にオブジェクトに設定したハッチパターンがうまくプリントできない。	プリンタドライバの [拡張機能] タブで [イメージタイプ] の設定 を確認してください。	「イメージタイプ」の設定を「写真」にしてください。
スキャナ	スキャン中にTWAINエラーが表 示される。	ブラザーTWAINドライバが選択 されていますか。	アプリケーションで [ファイル]-[TWAIN 対応機器の選択] を選択して、ブラザー TWAIN ドライバを選択してください。
	スキャンした画像のまわりに余白がある。	Windows [®] XPをお使いの場合、 スキャンをした画像に余白が入 る場合があります。	余白がついた場合は、スキャンした画像を画像処理ソフトで開いて、必要な部分を切り出してください。
	ADF (自動原稿送り装置)を使ってきれいにスキャンできない。	原稿台ガラスからスキャンしてく	ださい。

項目	こんなときは	ここをチェック	対処のしかた
ソフト	「本ブラザー製品接続エラー」か	本機の電源は入っていますか。	電源を入れてください。
(Windows [®])	「本ブラザー製品はビジー状態 です。」というエラーメッセージ が表示される。	USB ケーブルをパソコンに直接 接続していますか。	USB ケーブルは他の周辺機器(Zip ドライブ、外付 CD-ROM、スイッチボックスなど)を経由して接続しないでください。
	アドビ・イラストレーターを使 用時にうまく印刷できない。	印刷解像度が高すぎませんか。	印刷解像度を低く設定してみてください。
	BRUSB: USBXXXXX: への書き込みエラーが表示され る。	インク切れを確認してください。	液晶ディスプレイに表示されている色のインク カートリッジを交換してください。
	メモリーカードがリムーバブル ディスクとして正常に動作しな い。	ドライバがインストールされて いますか。	ドライバをインストールしてください。インストール方法については、かんたん設置ガイドをご覧ください。
		メモリーカードが停止状態になっていませんか。	メモリーカードを取り出し、再度挿入してください。 メモリーカードの取り出し操作を行っている場合、メモリーカードを取り出さないと次の操作に 移ることができません。
		アプリケーションからメモリー カード内のファイルを開いてい たり、エクスプローラでメモ リーカード内のフォルダを表示 していませんか。	パソコン上で「取り出し」操作を行おうとしたときにエラーメッセージが現れたら、それは現在カードにアクセス中を意味します。しばらく待ってからやり直してください。(メモリーカードを使用中のアプリケーションやエクスプローラをすべて閉じないと、「取り出し」操作はできません。)
		一度、パソコンと本機の電源を 切り、再度入れてみてください。	上記の操作でも問題が解決しない場合は、いった んパソコンと本機の電源を切って電源コードを 抜いてください。電源コードを入れなおし、電源 を入れてください。
ソフト (Macintosh®)	Brother Ink がセレクタに表示されない。	プリンタの電源が入っています か。	プリンタの電源を入れてください。
		USB ケーブルが正しく接続され ていますか。	USB ケーブルを正しく接続してください。(かん たん設置ガイド)
		プリンタドライバが正しくイン ストールされていますか。	プリンタドライバを正しくインストールしてく ださい。
	使用しているアプリケーションから印刷できない。	供給されている Macintosh® の プリンタドライバがシステム フォルダに正しくインストール されていますか、また、セレク タで選択されていますか。	供給されている Macintosh [®] のプリンタドライバ をシステムフォルダに正しくインストールして、 セレクタで選択してください。
	Macintosh® 起動時に、『STFInit機能拡張で「ACDI.DRVR」ドライバファイルの読み込み中にエラーが発生しました。「STF」フォルダの「ドライバ」フォルダにドライバファイルがあることを確認してください。』というエラーが出る。	Macintosh [®] に FAXstf6.0 より 古いパージョンがインストール されていませんか。	FAXstf6.0より古いバージョンのものはお使いになれません。 FAX.stf を削除されるか、FAXstf6.1 にアップグレードしてください。
その他	電源が入らない。	電源プラグは確実に差し込まれ ていますか。	電源ブラグを確実に差し込んでください。雷で電源が入らなくなったときは、有償修理になります。
	操作をしていないのに、本機が 動き出す。	本機は、定期的にプリントへッ ドのクリーニングを行います。	そのまましばらくお待ちください。(113ページ)
	① 出力された記録紙の下端が汚れる。② 出力された記録紙が揃わない。	記録紙ストッパーを閉じたまま にしていませんか。	記録紙ストッパーは常時開いた状態で使います。 記録紙ストッパーを開いてください。(23 ページ)

特別な回線に合わせて設定する

[特別回線対応]

ファクスがうまく送信・受信できないときは、使用している 電話回線の種類に合わせて以下の設定を行ってください。お 買い上げ時は「イッパン」に設定されています。



◆ 特別回線対応の設定画面が表示されます。

ショキ セッテイ 5. トクベツカイセン タイオウ

で回線種別を選び、 を押す

回線種別は、お使いの環境に合わせて、「イッパン」、「ISDN」、「PBX」、「ADSL」から選びます。



◆ 設定を終了します。

▼ 「PBX」に設定すると、自動的にナンバー・ディスプレイの設定が「Off」になります。ナンバー・ディスプレイの設定を「On」にするときは、特別回線対応の設定を「イッパン」にしてください。

回線状況に応じて設定する

[回線レベル調整]

ご利用の回線状況によって、ファクスの通信エラーがよく発生する場合、本機の設定を変えることにより、通信状態が改善することがあります。 以下をお試しください。

◆ 回線レベル調整の設定画面が表示されます。

ショキ セッテイ 7. カイセンレベル チョウセイ

で現在の設定とは異なるレベルを を選び、 を押す

◆ 設定を終了します。

安心通信モードに設定する

[安心通信モード]

通信エラーが発生しやすい相手や回線でファクスをより確実に送信・受信したい場合は、「安心通信モード」の設定を変えます。お買い上げ時は「コウソク」に設定されています。



◆ 安心通信モードの設定画面が表示されます。

ファクス O. アンシン ツウシン モード

で「ヒョウジュン」または「アン シン」を選び、 を押す

注意

■「アンシン」に設定すると、カラーファクスの受信ができません。



◆ 設定を終了します。

- ファクスの送信・受信にかかる時間は、「コウソク」→ 「ヒョウジュン」→「アンシン」の順に、長くなります。
- ☑ Pフォンで通信エラーが発生する場合は、電話番号の前に 「0000」(ゼロを4つ)付けておかけください。このとき、 通信料はNTTなどの一般の加入電話からの請求になります。
- プァクスの通信エラーは、本機の設定以外に、以下のような要素から起こります。このため、本機の設定だけでは、通信エラーを解消できないことがあります。
 - ・ 通信回線の品質
 - ・ 信号レベル
 - ・ 通信相手機の影響
 - ・ 屋内線の配線や接続している機器の影響

停電になったときは

停電したときは以下のようにデータが消去されます。

消去されないデータ	短縮ダイヤル、グループダイヤル、各種登録・設定内容
停電で消去されるデータ	着信記録、通信管理レポート、送信メモリー文書、受信メモリー文書

注意

- 日付と時刻は再度設定し直してください。(20ページ)
- 停電によって消去されたデータを復活させることはできません。
- 停電中はファクスの送受信ができません。本機の機能はすべて使用できなくなります。
- 本機に接続している電話機は、使用できる機器もあります。詳しくは、お使いの電話機の取扱説明書をご覧ください。

Memo

付	録

文字の入れかた	130
入力できる文字	
文字の入れかた(変更のしかた)	130
入力例	130
機能一覧	131
仕様	138
■ ファクス	
■ プリンタ&スキャナ	
■ 電源その他 ■ コピー	139
■ フォトメディアキャプチャ	139
使用環境	140
Windows®の場合	140
Macintosh® の場合	
用語解説	141
本 コ	
索 引	143
※ 51ご注文シート	
	146
ご注文シート リモコンアクセスカード	146 147
ご注文シート リモコンアクセスカード 特許、規制	146 147 149
ご注文シート	146 147 149
ご注文シート	146 147 149 149 149
ご注文シート	146 147 149 149 149
ご注文シート	146 147 149 149 149
ご注文シート	146 147 149 149 149 149 150
ご注文シート	146 147 149 149 149 149 150
ご注文シート	146 147 149 149 149 150 150
ご注文シート	146 147 149 149 149 150 150

文字の入れかた

発信元登録、電話帳の登録では、ダイヤルボタンを使って文字を入力します。入力できる文字は、カタカナ、アルファベット、数字、記号です。

入力できる文字

ボタンを押す回数に応じて、入力できる文字が変わります。

ボタン	入力できる文字
7	アイウエオァィゥェォ 1
2 ABC	カキクケコ ABC 2
3 DEF	サシスセソ DEF 3
9 4 GHI	タチツテトッ GHI 4
5 JKL	ナニヌネノ JKL 5
6 MNO	ハヒフへホ MNO 6
7 Pors	マミムメモ PQRS 7
17 8 TUV	ヤユヨャュョ TUV 8
9 wxyz	ラリルレロ WXYZ 9
7**	ワヲン゛゚ー 0
記号1 米 トーン	(スペース) ! "#\$%&' () *+, /€
#	:; <= >?@[]^_

文字の入れかた(変更のしかた)

電話番号や文字は以下の操作で入力します。

したいこと	操作のしかた
文字を入れる	つ。 0 ~ 9 xxz 、 **
電話番号に「ポーズ」 を入れる ※ ポーズ (約3秒の待	○ を押す※ 入力したポーズは電話帳 やダイヤ
ち時間)	ル入力時は「-」(ハイフン) で表 示されます。
文字を削除する	♥±/Ġア を押すと、 (カーソル) 以降
	の文字をすべて削除する

文字を変更する	√ を押して (カーソル)を戻し、文字を入力する(上書きされます)
スペース (空白) を 入れる	◇ を押して (カーソル) を右に 移動させる
	(文字のときは 🕌 (1 回押) でも
	スペースを入れることができま す)
記号を入力する	入力したい記号ボタン(素力 また
	は #)を押して記号を選ぶ
同じボタンで続けて 文字を入力する	・ を押して、 (カーソル)を 1文字分移動させて入力する
入力した内容を確定 させる	Marcy を押す

入力例

発信元登録や電話帳登録で「スズキ ケイコ」と入力すると きは下記のように操作します。

操作のしかた	ディスプレイ表示
**を3回押す	ス
を 1 回押す	ス
**を3回押す	スス
を4回押す	スス゛
240 を2回押す	スス゛‡
҈を2回押す	スス゛キ
(または ※ を 1 回押す)	
2点を4回押す	スス゛キケ
1 を2回押す	スス゛キ ケイ
2歳を5回押す	スス゛キ ケイコ

機能一覧

本機で設定できる機能や設定は次のようになります。ディスプレイに表示されるメッセージにしたがって、登録や設定を行います。

■ から操作する機能

<基本的な設定>

機能		設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	操作	参照ページ
	1. モー	ドタイマー	ファクスモードに戻る時間を 設定します。「Off」を選ぶと最 後に使ったモードを保持しま す。	0 ビョウ/ 30 ビョウ/ 1 フン/ 2フン /5フン/Off	Manu 7 1 1 1	18ページ
	2. ‡ □	クシ タイプ	記録紙トレイ1 にセットした 記録 紙に合わせて設定します。	フッウシ /インクジェット シ/コウタクシ/ OHP フィルム	7 7 7 2 ABC	27 ページ
	シサイズ	1. キロクシ トレイ #1	記録紙トレイ1 にセットした 記録 紙に合わせて設定します。	A4 / B5 / ハガキ	7 7 7 7 8st 1 3 os 1	00 00 03
ンナイ	3キロクシ	2. キロクシ トレイ #2	記録紙トレイ2 にセットした 記録 紙に合わせて設定します。	A4 / B5	7 7 3 DEF 2 ABC	127ページ
, t	-£	1.チャクシン オン リョウ	着信音の音量を設定します。	Off /ショウ/ チュウ / ダイ	Menu 7 9 7 7 4 GHI 1	35 ページ
ボン	4オンリョ	2.ボタンカクニン オンリョウ	操作パネルのボタンを押した ときの音量を設定します。	Off / ショウ /チュウ/ ダイ	Menu 7 9 1 1 2 ABC	35 ページ
 		3.スピーカー オン リョウ	オンフック時の音量を設定します。	Off /ショウ/ チュウ / ダイ	Menu 7 9 9 1 1 4 GHI 3 DEF	36 ページ
	5. デンゲン Off セッテイ		電源を OFF にしたときの動作 を設定します。	ヨビダシヲ スル /ヨビダ シヲ シナイ	Menu 7 5 JKL	19 ページ
	6. ガメンノ コントラスト		画面のコントラストを設定します。	ウスク /コク	Manu 7 / 6 MNO	38 ページ
	7. トレイ センタク:コピー		コピーするときに使用する記録紙トレイを設定します。	キロクシ トレイ #1 / ミ/キロクシ トレイ #2 ノミ/ ジドウ	Monu 7 7 7 Poss	28ページ
	8. トレイ センタク: ファクス		ファクスを受信したときに使 用する記録紙トレイを設定し ます。	キロクシ トレイ #1 / ミ/キロクシ トレイ #2 ノミ/ ジドウ	Monu 7 tv 8 TUV	28ページ

<ファクス機能>

		成化/	MW ()4-1/	設定内容	10.45	/\
機能		設定項目	機能説明	(太字:初期設定値)	操作 	参照ページ
		1. ヨビダシ カイ スウ	「ファクス専用モード」と「自動切替モード」の場合に、自動受信するまでの呼出回数を設定します。	00 から 10 (初期設定は 04)	Monu 2 AGG 1 1 1	34ページ
		2.サイ ヨビダ シ カイスウ	「自動切替モード」のとき、着 信音の後に鳴る呼出音の回 数を設定します。	08 / 15 / 20	1 2 ABC 1 2 ABC	34ページ
	ンセッテイ	3. シンセツ ジュ シン	自動受信する前に本機と接続している電話を取った場合でも、自動的にファクスを 受信する機能を設定します。	On / Off	2 ABO 1 3 OBF	56ページ
	ンジェジ・1	4. リモート ジュ シン	本機と接続している電話機 からファクスを受信する機 能を設定します。	On / Off	7 7 2 ASC 1 4 GH	57 ページ
		5. ジドウ シュクショウ	A4 サイズより長い原稿が送られてきたとき、自動的に縮小するかしないかを設定します。	On / Off	Manu 2 ABC 1 5 JRL	56ページ
		6.ポーリング ジュシン	ポーリング通信でファクス を受信するときに設定しま す。	ヒョウジュン/ キミツ/ タイマー	7 AMOD 2 ABO 1 6 MAO	58ページ
		1. ゲンコウ ノ ウド	原稿に合わせて濃度を一時 的に設定します。	ジドウ /ウクス/コク	Menu 2 ABC 2 ABC 1	47ページ
クス	+	2.ファクス ガ シツ	送信時の画質を設定します。 ここで設定した内容は次に 変更するまで有効です。	ヒョウジュン /ファイン /スーパーファイン/ シャシン	7 2 ABC 2 ABC 2 ABC	47ページ
7		3. タイマー ソウ シン	タイマー送信を行うときの 送信時刻を設定します。	シテイジコク =00:00	Menu 2 ABC 2 ABC 3 DEF	48ページ
2	ソウシン セッチ	4. トリマトメ ソ ウシン	タイマー送信で同じ相手に 同じ時刻に送信する原稿が ある場合、まとめて送信する ように設定します。	On / Off	Monu 2 ASC 2 ABC 4 GH	49ページ
	2. 2	5. リアルタイム ソウシン	メモリーを使わずに、原稿を 読み取りながら送信すると きに設定します。	On/ Off /コンカイノミ	Manu 2 ABC 2 ABC 5 JRC	50 ページ
		6. ポーリング ソウシン	ポーリング通信でファクス を送信するときに設定しま す。	ヒョウジュン /キミツ	Marro 2 ABC 2 ABC 6 MNO	51ページ
		7. カイガイソウ シンモード	海外にファクスを送るとき に設定します。	On / Off	Menu 2 ABC 2 ABC 7 PORS	53ページ
	F∃ →	1. デンワチョウ / タンシュク	2 桁の短縮番号に、相手先番 号と名前を登録します。		Manu 7 7 2 ABC 3 DEF 1	64ページ
	3.デンロチトウロク	2. デンワチョウ / グループ	複数の相手先を「グループ」 として登録します。		Monte 2 ABC 3 DEF 2 ABC	66ページ
		1. ソウシン レ ポート	ファクス送信後に、送信結果 を印刷するための設定をし ます。	On / On +イメージ/ Off / Off +イメージ	77 2 ASC 4 GHI 1	61ページ
	4.レポート セッテイ	2. ツウシン カン リ カンカク	通信管理レポートの出力間 隔を設定します。	レポートシュツリョクシ ナイ/ 50 ケンゴト / 6 ジカンゴト/ 12 ジカン ゴト/24ジカンゴト/2 カゴト/7カゴト	2 ABC 4 OH 2 ABC	60ページ

機能		設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	操作	参照ページ
	Ð	1. テンソウ/メモ リージュシン	ファクスを転送したり、メモ リー受信の設定を行います。	Off /ファクス テンソウ /デンワ ヨビダシ/メ モリー ジュシン/ PC ファクス ジュシン	Manu 2 ASC 5 Jul 1	73~76ペー ジ
クス	5.オウヨ' キ/ウ	2.アンショウ バ ンゴウ	外出先から本機を操作する ための暗証番号を設定しま す。	アンショウバンゴウ :*	Manua 2 ABD 5 UNL 2 ABD	70 ページ
7		3. ファクス シュ ツリョク	メモリーに蓄積されたファ クスを印刷します。		Menu 2 ABC 5 UKL 3 DEF	73ページ
\ \ \ \	6. ツウシン マチ カクニン		タイマー送信の設定を確認 したり解除したりできます。		Manu 2 ABC 6 MNO	62ページ
	7. チャクシン リレキ		着信履歴から電話帳に登録できます。		Manu 7 7 7 7 7 PORS	65 ページ
	0. アン モー	/シン ツウシン ド	安心通信モードに設定しま す。	コウソク /ヒョウジュン /アンシン	7+0 Set 2 ABO 0	126ページ

<コピー機能>

機能		設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	操作	参照ページ
	1. コピ	ー ガシツ	コピー画質を設定します。	コウソク/ ヒョウジュ ン /コウガシツ	Monu 7 7 1	89ページ
	2. アカルサ		明るさを調整します。	- □□ ■ □□+	Menu 3 DEF 2 ABC	89ページ
8. ロップ	3. コントラスト		コントラスト (色の濃度) を 調整します。	- □□ ■ □□+	Monu y y Set 3 DEF	90ページ
	4.カラー チョウセイ	1. レッド	色のバランスを調整します。	R: —□□ ■ □□ +	Menu 9 7 7 (Soft Soft 4 OH) 1	
		2. グリーン		G:+	Monu 9 9 2 ABC	90ページ
	4.:	3. ブルー		B: -□□■□□+	Menu 9 9 9 9 Set 4 GHI 3 DEF	

<フォトメディアキャプチャ機能>

機能		設定項目	機能説明	設定内容	操作	参照ページ
	1. プリント ガシツ		プリント時の画質を設定します。	ヒョウジュン/ シャシ ン	Moru 9 7 4 GHI 1	99ページ
	2. キロクシ& プリントサイズ		記録紙トレイ1 にセットした記録紙の種類とプリントするサイズを設定します。	L バンタテ コウタクシ / 2L バンタテ コ ウタク シ / ハガキタテ コ ウタ クシ / ハガキタテ イン クジェットシ / ハガキタ テ フツウシ / A4 コウタ クシ / A4 インクジェッ トシ / A4 フツウシ	2 / Ac OHI 2 / AC	100ページ
	3. アカ	עונ ל	プリントの明るさを調整し ます。	- □□ ■ □□+	Menu 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	101ページ
4	4. コン	/ トラスト	プリントのコントラスト(色 の濃度)を調整します。	- □□ ■ □□+	Menu Get 4 GHI 4 GHI	101ページ
#47:	5. ガシ	ツ キョウチョウ	<ホワイトバランス> 画像の白色部分の色合いを 調整します。	On: 1. ホワイトバランス -□□■□□+	9 2 4 GHI 5 JKL	
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			<シャープネス> 画像の輪郭部分のシャープ さを調整します。	2.シャープネス ー□□■□□ + 3.カラー チョウセイ ー□□■□□ + Off:		101ページ
X			<カラー チョウセイ> 画像のカラー全体の濃度を 調整します。			
4.74	6.ガゾウ トリミング		プリント領域に収まらない 画像を自動的に切り取って プリントするかしないかを 設定します。	On / Off	Meau 2 A GH MO	102ページ
	7.フチ	ナシーインサツ	ふちなし印刷をするかしな いかを設定します。	On / Off	Menu 9 7 7 7 PORS	102ページ
	スキャン TO カード	1. スキャン ガシ ツ	スキャン TO カード時の画 質を設定します。	モノクロ 200x100dpi/ モノクロ 200dpi /カ ラー 150dpi /カラー 300dpi/カラー600dpi	2 v 7 7 8 TOV 1	104ページ
		2.モノクロ ファ イルタイプ	モノクロでスキャンすると きのファイル形式を設定し ます。	TIFF / PDF	2 4 Gel 8 TOV 2 ABC	104 ページ
	<u></u> ∞	3. カラー ファイ ルタイプ	カラーでスキャンするとき のファイル形式を設定しま す。	PDF / JPEG	2 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	104 ページ

<ネットワーク設定>本機をネットワーク環境で使用する場合の詳細については、付属の CD-ROM に収録されている「ネットワーク設定説明書」をご覧ください。

機能		設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	操作
		1.IP シュトク ホウ ホウ	IP の取得先を指定します。	Auto / Static / RARP / BOOTP / DHCP	Menu 7 7 7 7 1 1 1
		2.IPアドレス	IP アドレスを設定します。	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255].	5 st. 1 2 ABC
		3. サブネット マスク	サブネットマスクを設定します。	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255].	Set 5 xL 1 3 DE
	1.TCP/IP セッテイ	4. ゲートウェイ	ゲートウェイのアドレスを設定 します。	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255].	5 st. 1 4 cm
5. LAN		5. ホスト メイ	ホスト名を設定します。	BRN_XXXXXX= (イ ー サ ネットアドレスの末尾 6 文 字、最大 15 文字)	Menu 5 xt 7 5 xt 1 5 xt
(7)		6.WINS セッテイ	WINSの解決方法を設定します。	Auto / Static	Menu 7 7 6 MNO
		7.WINS サーバ	WINS サーバを設定します。	プライマリ/セカンダリ	Medi 5 KL 7 7 Pons
		8.DNS サーバ	DNS サーバを設定します。	プライマリ/セカンダリ	Mone 5 ski 7 v 8 ruv
		9.APIPA	APIPA を設定します。	On / Off	Meru 7 7 9 wxr2
	ンノダセッドイ	1. イーサネット	LAN のリンクモードを設定します。	Auto / 100B-FD / 100B- HD / 10B-FD / 10B-HD	7 5 JAL 2 ABO 1
	12/2	2. タイム ゾーン	お住まいの国のタイムゾーンを 設定します。	UTC + XX:XX	Monty 5 UKI 2 ABC 2 ABC
	0. LAN	セッテイ リセット	ネットワークの設定をすべて初 期値に戻します。		5 JKL 0

<レポート印刷>

機能	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	操作	参照ページ
	1. キノウアンナイ	本機の機能一覧を印刷します。		Menu 6 MAIO 1	117ページ
<u></u>	2. デンワチョウ リ スト	短縮ダイヤルやグループダイ ヤルに登録されている内容を 印刷します。		Menu 7 7 7 2 ASC 2 ASC	67 ページ
ンサン	3. ツウシンカンリ レポート	送信・受信した最新の 200 通 分の結果を印刷します。		Menu 7/ 97 Set MNO 3 DEF	60 ページ
\ \	4. ソウシン レポー ト	ファクスの送信結果を印刷します。		Menu 6 MNO 4 GHI	61ページ
	5. セッテイナイヨウ リスト	各種機能に登録·設定されてい る内容を印刷します。		Menu 7 5 JKL	117ページ
6. レポ	6. ゴチュウモン シート	インクカートリッジなどの消耗 品をファクスで注文するときの オーダーシートを印刷します。		Menu 6 MNO 6 MNO	116 ページ
	7. チャクシンリレキ リスト	着信履歴を印刷します。		Menu A Poss	67 ページ
	8. LAN セッテイナイ ヨウリスト	ネットワークの設定内容を印 刷します。		Meru 6 /MO 8 TUV	ネットワーク 設定説明書

<初期設定>

機能	設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	操作	参照ページ
	1. ジュシン モード	受信モードを設定します。	FAX=ファクスセンヨウ / F/T= ジドウキリカエ / ルス=ソトヅケルスデ ン/ TEL= デンワ	7/40 7 Sel 0 1	33ページ
\ \ -	2.トケイ セット	液晶ディスプレイに表示される 現在の日付・時刻と、ファクスに記される日付・時刻を設定します。		Menu 7+≥ 2 AGC	20ページ
セッチ	3. ハッシンモト トウロ ク	ファクスに印刷される発信 元の名前、ファクス番号を設 定します。	ファクス/ナマエ	Monus 700 3 DEF	41ページ
 # m ツ	4. カイセンシュベツ セッテイ	お使いの電話回線に合わせて回線種別を設定します。	プッシュ カイセン/ダ イヤル 10PPS /ダイヤ ル20PPS / ジドウ セッ テイ	7** 9 6# 0 4 OH	20ページ
0.	5. トクベツカイセン タ イオウ	特別な電話回線に合わせて 回線種別を設定します。	イッパン/ISDN/PBX /ADSL	Menu 7** Set 0 5 UKL	126ページ
	6. ナンバー ディスプレ イ	相手の番号を表示するかし ないかを設定します。	On / Off /ソトヅケデ ンワ ユウセン	Manu O 6 MNO	37ページ
	7. カイセンレベル チョウセイ	ファクス通信時の回線状況 に応じて調整します。	レベル1 /レベル2	Menu 7** 7 Pons	126 ページ
	0. ヒョウジ ゲンゴ	液晶ディスプレイに表示さ れる言語を切り替えます。	ニホンゴ/ English	9et 0 0	38ページ

■ ○ から操作する機能

○ を押して、 で項目を選びます。

設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
キロクシ タイプ*	記録紙トレイにセットした記録紙に合 わせて設定します。	フッウシ / インクジェットシ / コウタ クシ /OHP フィルム	84ページ
キロクシ サイズ*	記録紙トレイにセットした記録紙に合 わせて設定します。	A4 /B5/ ハガキ	84 ページ
アカルサ	原稿に合わせて設定します。	-□□■□□ +	85 ページ
コントラスト	原稿に合わせて色の濃度を設定しま す。	+	88ページ
レイアウト コピー	原稿をレイアウトしてコピーすると き設定します。	Off (1 in 1) / 2 in 1 (タテナガ) / 2 in 1 (ヨコナガ) / 4 in 1 (タテナガ) / 4 in 1 (ヨコナガ) /ポスター (3X3)	87 ページ
コピー マイスウ	2 部以上コピーするときに設定します。	1~99	_

^{*}記録紙トレイ1にのみ有効です。

■ メモリーカードをセットした状態で **®** から操作する機能 郊外

設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
シャシンプリント	印刷したい写真を、Noで指定して印刷 します。	NO:	95 ページ

第1章 ご使用の前に

第2章 ファクス

第3番間

■ メモリーカードをセットした状態で ○ から操作する機能

設定項目	機能説明	設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
インデックスプリント	インデックスプリントを印刷します。	ハヤイ /1 ギョウ 6 コインサツ 、 キレイ /1 ギョウ 5 コインサツ	94ページ

■ ○ から操作する機能

設定項目機能説明		設定内容 (太字:初期設定値)	参照ページ
ファクス ガシツ	原稿に合わせて設定します。	ヒョウジュン / ファイン / スーパーファイン / シャシン	46 ページ

仕様

■ ファクス

形式	ITU-T Group 3 (G 3)
圧縮方式	MH/MR/MMR/JPEG
電送時間*1	約6秒
通信速度	33600/31200/28800/26400/ 24000/21600/19200/14400/ 12000/9600/7200/4800/ 2400bps (自動フォールバッグ付き)
原稿サイズ	原稿台ガラス使用時: 最大 幅 216mm ×長さ 297mm ADF(自動原稿送り装置)使用時: 最大 幅 216mm ×長さ 356mm
記録紙サイズ	A4 (幅 210mm ×長さ 297mm)
最大有効読取範囲	幅 208mm ×長さ 291mm
最大有効記録幅	205mm
記録方式	インクジェット式
読取方式	CIS 方式
ハーフトーン	256 階調
走査線密度	主走査:8ドット/mm 副走査(モノクロ時) ・標準:3.85本/mm ・ファイン/写真:7.7本/mm ・S.ファイン:15.4本/mm 副走査(カラー時) ・標準:7.7本/mm ・ファイン:7.7本/mm ※「写真」「S.ファイン」なし
適用回線	一般電話回線、2線式専用回線、ファ クシミリ通信網(16Hz のみ対応)
メモリー記憶枚数*2*3	約 400 枚

- *1: A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質(8 ドット× 3.85 本/mm) で高速モード(14400bps) で送ったときの速さです。これは画像情報のみの電送時間で通信の制御時間は含まれておりません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線状態により異なります。
- *2: A4 サイズ 700 字程度の原稿を標準的画質(8 ドット× 3.85 本/ mm) で読み取った場合の枚数です。実際の読み取り枚数は原稿の濃度や画質により異なります。
- *3:メモリー記憶枚数は、メモリーの使用状況によって変わることがあります。

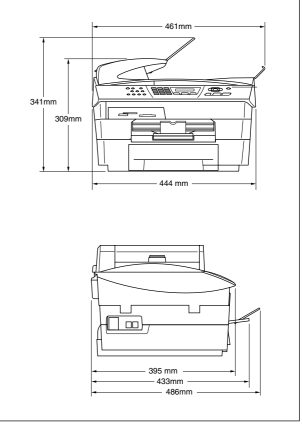
■ プリンタ&スキャナ

対応パソコン	PC/AT 互換機
	Apple 社製 Macintosh® のUSB ポート搭載
	機
対応 OS	Windows®98/98SE/Me
	Windows® 2000Professional/XP
	Mac OS 8.6 ~ 9.2
	Mac OS X 10.2.4 以降
インターフェース	USB インターフェース対応
プリント方式	インクジェット式
プリント解像度	1200 × 6000dpi
プリント速度	カラー 15 枚 / 分(モノクロ 20 枚 / 分)
	(ドラフトモード、普通紙、当社基準
	A4 原稿給紙時間除<)
スキャナ解像度	光学解像度
	1200 (主走査) dpi x 2400 (副走査) dpi

■ 電源その他

使用環境	温度:10~35℃、湿度:20~80%
電源	AC100V \pm 10V 50 $/$ 60Hz
消費電力	動作時:平均 24W 以下 待機時:平均 10W 以下
稼働音	動作時:42.5 ~ 51dBA ※お使いの機能により数値は変わります。
メモリ容量	16MB
本体重量	約 9.9kg(インクカートリッジ/付属品を除く)

外形寸法



■ コピー

コピースピード	モノクロ: 17 ページ/分 (A4 サイズ/普通紙/高速モード) カラー: 11 ページ/分 (A4 サイズ/普通紙/高速モード) ※給紙時間を除きます。
拡大縮小	25 ~ 400 (%)
プリント解像度	1200 X 1200 dpi

■ フォトメディアキャプチャ

対応メディア	●スマートメディア [®] (3.3V) ※ ID 付きスマートメディアのID 機能には 対応していません。
	●メモリースティック® ※ メモリースティック PRO、マジック ゲート TM メモリースティック、メモリースティック Duo、メモリース ティック Pro デュオも使用できます。 ※ メモリースティック Duo、メモリース ティック Pro デュオを本機にセットするときは、アダプターが必要です。 ※ マジックゲート機能(著作権保護機能)はご利用いただけません。
	●コンパクトフラッシュ [®] (TYPE1) ※ マイクロドライブ、TYPE2 には対応していません。 ※ 無線 LAN カードなどのデバイス系のカードには対応していません。
	● SD メモリーカード TM ※ miniSD メモリーカード (TM) を本機に セットするときは、アダプターが必要で す。 ● xD- ピクチャーカード TM
メディアファイル フォーマット	DPOF 形式、EXIF 形式、DCF 形式
対応画ファイル フォーマット	●デジカメプリント JPEG 形式 ※ 拡張子が「.jpg」のファイルに限ります。 ※ プログレッシブ JPEG には対応していません。 ※ ファイルとフォルダをあわせて 999 個までの対応です。 ※ 4 階層以上のフォルダには対応していません。 ●スキャン TO カードカラー: JPEG 形式、PDF 形式モノクロ: TIFF 形式、PDF 形式

※ 外観·仕様などは、改良のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

使用環境

本機とパソコンを接続してお使いいただくには、以下のパソコン環境が必要になります。

Windows® の場合

本機とパソコン(Windows®)を接続する場合、以下の動作 環境が必要となります。

OS / CPU /メモリ

Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional

Pentium® Iプロセッサ 300MHz (Pentium® 互換 CPU 含む) 以上 /64MB (推奨 128MB) 以上

Windows® XP/

Pentium® Iプロセッサ 300MHz (Pentium® 互換 CPU 含む) 以上 / 128MB (推奨 256MB) 以上

ディスク容量

300MB 以上の空き容量

CD-ROM ドライブ

2 倍速以上必須

Web ブラウザ

Microsoft Internet Explorer 5 以上が必要です。

※ Microsoft Internet Explorer 6 以上を推奨します。

インターフェース

- USB 2.0 フルスピード
- ネットワーク (10BASE-T) / (100BASE-TX)
- ※ USB ケーブル、ネットワークケーブル(LAN ケーブル)は、 市販品をご利用ください。
- ※ USB ケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。
- ※ USB2.0 ハイスピード対応のパソコンでもご使用いただけますが、12Mビット/秒のフルスピードモードでの接続になります。
- ※ USB1.1 対応のパソコンとも接続できます。
- ないますがあると、動作が安定します。
- Windows® 2000 Professional/XP を使用している場合は、 「アドミニストレータ (Administrator) 権限」でログオンする必要があります。

Macintosh® の場合

本機と Macintosh® を接続する場合、以下の動作環境が必要となります。

OS / CPU / メモリ

MacOS 8.6~9.2 MacOS X 10.2.4 以降

ディスク容量

280MB 以上の空き容量

CD-ROM ドライブ

2 倍速以上必須

インターフェース

- USB 2.0 フルスピード
- ネットワーク (10BASE-T) / (100BASE-TX)
- ※ USB ケーブル、ネットワークケーブル(LAN ケーブル)は、 市販品をご利用ください。
- ※ USB ケーブルは長さが 2.0m 以下のものをお使いください。
- ※ USB2.0 ハイスピード対応の Macintosh でもご使用いただけますが、12M ビット / 秒のフルスピードモードでの接続になります。
- ※ USB1.1 対応の Macintosh® とも接続できます。
- Mac OS X への対応状況は、弊社ホームページにて最新情報を公開しております。以下のホームページを参照してく

http://solutions.brother.co.jp/

注意

- Mac OS 9.0.2 / 9.0.3 をお使いの場合は、Mac OS 9.0.4 にアップグレードしてください。
- Mac OS 10.2 をお使いの場合は、Mac OS 10.2.4 以降へのアップグレードが必要となります。

用語解説

=あ=

● アプリケーションソフトウェア

ワープロや表計算など、ユーザーが直接操作するソフト ウェアです。

● インクジェット

専用のインクをプリントヘッドのノズルから記録紙に吹 き付けて印刷する方式です。

● インターフェース

パソコンと周辺装置のように、機能や条件の違うものの間で、データをやりとりするためのハードウェアまたはソフトウェアです。

● ウィザード

Windows® などで、設定作業を半自動化してくれる機能です。

● オプション機能

標準仕様に対し、お客様の希望に応じて変更できる 機能 です。

=か=

● 回線種別

電話に使われているダイヤリングの方法です。発生した パルスを数えて検出するダイヤル式と、周波数を検出し て判別するプッシュ式があります。

● 画質強調

解像度や明るさを自動的に調整して、より鮮やかに印刷 する機能です。

● 機密ポーリング

受信側と送信側が同じパスワードを使用することによって、パスワードを知っている人だけがファクスを受け取れる機能です。

● 原稿台ガラス

コピーやファクスのときに原稿を置くところです。ここから原稿を読み取ります。

=さ=

● 親切受信

ファクスを着信したときに間違えて電話を取ってしまったときでも自動的に本機がファクス受信を行う機能です。

● スプリッタ

ADSL 環境で必要な機器の 1 つです。音声信号とデータ 信号を分けたり重ねたりします。

=た=

● ターミナルアダプタ

ISDN 回線で必要な機器の 1 つです。パソコンや電話機を ISDN 回線に接続するために必要な信号の変換を行います。

● タスクバー

Windowsの画面上にあるプログラムの起動やフォルダの表示のためのボタンを配置してある場所のことです。

● デバイス

ハードディスクやプリンタのような、パソコンで使用されるハードウェアのことです。

● デュアルアクセス

1 つの機能の動作中に別の機能を並行して処理できることです。

● 同報送信

同じ原稿を複数の送信先に対して一度に送る機能です。

● 取りまとめ送信

メモリーに貯えられているタイマー送信用のデータを、同一の相手ごとにまとめて送る機能です。

=な=

● ナンバー・ディスプレイ(ND)

電話がかかってきたときに相手の電話番号を液晶ディスプレイに表示する NTT のサービスです。このサービスを利用するには、NTT との契約が必要です。(有料)

=は=

● ファクス転送

受信したファクスメッセージを、指定したファクシミリ に転送する機能です。

● プリンタドライバ

パソコンから印刷をするために必要なソフトウェアで す。

● ポーリング通信

受信側のファクス操作で送信側のファクスにセットして ある原稿を自動的に送信させる機能です。

● ポスターコピー

1 枚の原稿を 9 分割して拡大し、それぞれを 9 枚の記録 紙にコピーします。

=ま=

● メモリー送信

ファクス原稿を初めに読み取り、それをメモリーに貯え てから送信する機能です。

● メモリー受信

受信したファクスを印刷するとともに本機のメモリーに 記憶する機能です。

● メモリー代行受信

記録紙がセットされていないときなどに、受信したデータをいったんメモリーに保存する機能です。記録紙をセットすると印刷されます。

=5=

● リアルタイム送信

メモリーに貯えず、原稿を読み取りながら送信する機能です。

● リモートセットアップ

本機に対する機能設定をパソコン上で簡単に行うことができる機能です。

● リモコンアクセス

外出先から本機をリモートコントロールして 操作を行う 機能です。

● ログオン(ログイン)

パソコンやシステムへアクセスするときに行う操作です。

=数字=

● 2 in 1

2枚の原稿を縮小し、1枚の記録紙にコピーする機能です。

4 in 1

4枚の原稿を縮小し、1枚の記録紙にコピーする機能です。

= A to Z =

● ADF (自動原稿送り装置)

複数枚の原稿を連続して読み取ることのできる装置です。

ADSL

通常の電話回線(アナログ回線)で、従来使っていなかった 帯域を利用してデータを高速に伝送する通信サービスです。

CMYK

Cyan、Magenta、Yellow、black の4文字を示しています。光の三原色、赤、青、緑(RGB)による、加法混色に対し、補色の三原色、緑青(シアン)、赤紫(マゼンタ)、黄を用いた減法混色のことを指します。印刷にはCMYに加え黒インクを併用します。

● CSV 形式

Comma Separated Value の略。レコード中の各フィールドを、コンマ(,) を区切りとして列挙したデータ形式です。Microsoft Excel などの表計算ソフトウェアでは、CSV形式でのデータ出力、データ入力機能が用意されています。

DPI

Dot Per Inch の略で、1 インチ (2.54cm) 幅に印刷できる ドット数を表す単位で、解像度を示します。

● ECM 通信

Error Correction Mode の略。通信中雑音などにより送信データが影響を受けても、自動的に影響を受けた部分だけ送り直し、画像の乱れのない通信を行います。

● IP フォン

インターネットで使用されている IP(インターネット・プロトコル)技術を利用した電話のことです。

ISDN

デジタル回線による通信サービスです。1回線でパソコンと電話など一度に2回線分使うことができます。

● OCR 機能

Optical Character Recognition(光学的文字認識)の略で、スキャナで画像データとして読み込んだ文字を、文字認識技術によって編集可能なテキストデータに変換する機能です。

OS

Operating System (オペレーティングシステム) の略で、 パソコンの基本ソフトウェア群です。

● PBX(構内交換機)

企業の構内などで利用する交換機です。内線電話同士の 接続や、一般回線への接続などを行います。

PC

Personal Computer (パーソナルコンピュータ) の略で、個人仕様の一般的なコンピュータです。

● PC/AT 互換機

IBM社が開発したパーソナルコンピュータ(IBM.PC/AT) の互換パソコンに付いた名称です。日本では DOS/V パソコンとも言われます。

PC-FAX

パソコンのアプリケーションで作成したファイルをファクスとして送信する機能です。あらかじめ、PC-FAXの電話帳に相手先を登録しておくことでファクスの宛先を簡単に指定することができます。また、送付書を添付して送信することもできます。

● PC-FAX 受信

受信したファクスを本機と接続しているパソコン上で確認する機能です。

TWAIN

Technology Without Any InterestedName の略でスキャナなどパソコンに画像を取り込む装置とPresto!PageManager などのソフトウェアを連携させるための規格です。

● USB ケーブル

Universal Serial Bus (ユニバーサルシリアルバス) の略。 ハブを介して最大 127 台までの機器をツリー状に接続できるケーブルです。機器の接続を自動的に認識するプラグアンドプレイ機能や、パソコンの電源を入れたままコネクタの接続ができるホットプラグ機能を持っています。

● Vcards(vcf 形式)

電子メールで個人情報をやり取りするための規格。電子メールの添付ファイルの機能を拡張して、氏名、電話番号、住所、会社名などをやり取りできます。この規格に対応するアプリケーション間では、受信時に情報が自動的に更新されます。

WIA

Windows Imaging Acquisition の略で、スキャナなどパソコンに画像を取り込む装置と PrestolPageManager などのソフトウェアを連携させるための規格です。 TWAIN の機能を置き換えるもので、Windows® Me/XP で標準サポートされています。

索引

数字		あ	
2 in1 コピー	87	アース端子	14
4 in1 コピー		アフターサービス	
		暗証番号	
_		安心通信モード	
Α		文心地位 [120
ADF(自動原稿送り装置)	41	LI	
		インクカートリッジの交換	110
G		インク残量チェック	112
CPU	1.40	インクジェット紙	21
GPU	140	インク挿入口	
		印刷テスト	
D		印刷範囲	
		インデックスカード	
DP0F	96	インデックスカートインデックスプリント	
		1 <i>ン</i> テックスノリント	94
M		え	
Macintosh	140	注目 ディコプレスのコンナニコー	20
	1 10	液晶ディスプレイのコントラスト	
		エラーメッセージ	118
0			
_		±	
OHPフィルム	21	お	
OS	140	お客様相談窓口(コールセンター).	15.1
		お手入れ	
_		音量	
Р		日里	30
DO EAN	4.4		
PC-FAX		か	
PC-FAX 受信	74	13 *	
		カードスロット	14
S		海外送信	53
3		外出先からの操作	
SDメモリーカード TM	92	解除	
		回線接続端子	
		近株接続端子 拡大・縮小コピー	
U			
		紙づまり	
USB ケーブル接続端子	15	カラーコピー	80
187		き	
W		_	4.45
Windows	140	機能案内リスト	
		機能一覧	
\		機密ポーリング受信	
X		機密ポーリング送信	
C L S L S TM	0.0	記録紙	
xD- ピクチャーカード TM	92	記録紙タイプ	
		記録紙トレイ	
		記録紙のセット	
		記録部	
		ロレダイル ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100

•	IE		
グループダイヤル6	6 タイマー送信	48	
	タイマーポーリング受信		
	ダイレクトクラブ		
け	短縮ダイヤル		
原稿40,7			
原稿ガイド 1			
原稿台カバー14,1	5		
原稿台ガラス1	5 着信音	34	
原稿の読み取り範囲4			
33.113.73.75.7 F. 7 40.23 T. 11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11	着信履歴		
	着信履歴リスト		
Z	有		
_		110	
光沢紙			
故障12	1		
ご注文シート116, 14	6		
コピーに関するご注意	8 通信管理レポート	60	
コピー範囲			
コントラスト			
コンパクトフラッシュ [®] 9	-		
	定期メンテナンス	113	
さ	停電	127	
2	デジカメプリント		
再呼出回数			
刊吁山巴敦	電話帳		
I.	電話帳検索		
•	電話帳リスト		
自動受信	5 電話呼出	76	
自動縮小受信			
受信モード			
手動受信			
手動送信 4			
仕様13	8 特別回線対応	126	
使用環境14	0 とりまとめ送信	49	
消耗品11	6 トリミング	102	
親切受信			
_	な		
す			
_	ナンバー・ディスプレイサービス	37	
推奨紙 21, 15	0		
スキャナ	0		
スキャン TO カード10	š a		
スピーカー音量	6 ネットワーク(LAN)ポート	1 -	
スマートメディア [®] 9		15	
)			
	は		
世	10		
_	はがき	21	
清掃10	6		
設定内容リスト11			
専用紙			
∠	431		
	ファクス転送	75	
7	封筒		
	ふちなし印刷		
操作パネル	6 普通紙		
送信待ちファクス6			
送信レポート	,, Jyyy		
	' プリントヘッド	113	

ほ
ポーリング受信
数
メモリ
も モード
よ 用語解説
りファルタイム送信
れ レイアウトコピー87

ヘッドクリーニング113

ご注文シート

ご注文シート

- 消耗品はお近くの家電量販店でも取り扱いがございますが、当社にてインターネット、電話、ファクスによるご注文も承っております。
- ファクスにてご注文される場合はご注文シートにご記入の上、お申し込みください。
- ■配送料は、お買い上げ金額の合計が5,000円以上の場合は全国無料です。

5,000 円未満の場合は500 円の配送料をいただきます。(代引き手数料は全国一律無料)

- 納期については土・日・祝日、長期休暇をはさむ場合はその日数が下記に加算されます。
- 配送地域は日本国内に限らせていただきます。

<代引き>

・・・・ご注文後2~3営業日後の商品発送

※ 配送先が離島の場合は代引きによるお支払いは利用できません。

<お振込(銀行・郵便)> ・・・・ ご入金確認後2~3営業日後の商品発送

- ※ 代金は先払いとなります。(銀行/郵便局備え付けの振込用紙などからお振込下さい。)
- ※ 振込手数料はお客様負担となります。

くクレジットカード>

・・・・カード番号確認後2~3営業日後の商品発送

※ カード名義人様のみのお申し込みとし、カード登録の住所のみへの配送とさせていただきます。

【ご注文先】 ブラザー販売 (株) 情報機器事業部ダイレクトクラブ

インターネット: http://www.brother.co.jp/direct/

FAX: 052-825-0311

TEL: 0120-118-825 (土・日・祝日、長期休暇を除く9時~17時)

振込先 口座名義:ブラザー販売株式会社

銀行:三井住友銀行 上前津(カミマエヅ)支店 普通 6428357

郵便:振り込み番号 00860-1-27600

お客様ご住所 〒

お名前 FAX TEL

お支払い方法 銀行前振込 ・ 郵便前振込 ・ 代引き ・ カード

カード種類 ①VISA ②JCB ③UC ④DINERS ⑤CF ⑥Master ⑦JACCS

カードNO

カード名義人名

有効期限 年 月

商品名	単価(税込)	ご注文数	金額
大容量インクカートリッジ(黒) LCO9HYBK	※ 1		
インクカートリッジ・(黒) LCO9BK	2, 310 円		
インクカートリッジ゛(シアン) LC09C	1, 365 円		
インクカートリッシ゛(マセ゛ンタ) LCO9M	1, 365 円		
インクカートリッシ゛(イエロー) LC09Y	1, 365 円		
上質普通紙 <a4> BP60PA</a4>	683 円		
写真光沢紙 <a4> BP60GLA</a4>	1, 470 円		
写真光沢紙 <l 判=""> BP60GLLJ</l>	420 円		
インクシ゛ェット紙(マット仕上げ) <a4> BP60MA</a4>	504 円		
配送料および消費税は変更の可能性があります	消費税 : 2004 年	9月現在)	送料
※1:単価についてはダイレクトクラブにお問い	合わせください。		合計

リモコンアクセスカード

外出先から本機を操作する場合(70ページ)、下記の「リモコンアクセスカード」を切り取ってお持ちいただくと便利です。

-----<キリトリ線>:----

リモコン アクセス

暗証番号



あなたの暗証番号を 記入してください。

*間違った操作を行ったときは、短い「ピッ」という音が3回聞こえます。もう一度やり直してください。

リモコンアクセスの使用方法

- 1. プッシュボタン回線方式の電話機を使って、電話をかけます。
- 2. ファクシミリが応答して約4秒間の無音状態のときに、暗証番号を入力します。
- 「ポー」という音が聞こえたら、ファクスを受信していることを示します。
 「ポー」という音が聞こえなければ、受信したファクスはありません。
- 4. 次に、短い「ピピッ」という音が続けて聞こえたら、 リモコンコード(裏面参照)を入力します。
- 5. 「90」を入力して、リモコンアクセスを終了します。

-----<キリトリ線>:-----

リモコン アクセス

暗証番号



あなたの暗証番号を 記入してください。

*間違った操作を行ったときは、短い「ピッ」という音が3回聞こえます。もう一度やり直してください。

リモコンアクセスの使用方法

- 1. プッシュボタン回線方式の電話機を使って、電話をかけます。
- 2. ファクシミリが応答して約4秒間の無音状態のときに、 暗証番号を入力します。
- 3. 「ボー」という音が聞こえたら、ファクスを受信していることを示します。 「ポー」という音が聞こえなければ、受信したファクスはありません。
- 4. 次に、短い「ピピッ」という音が続けて聞こえたら、 リモコンコード(裏面参照)を入力します。
- 5. 「90」を入力して、リモコンアクセスを終了します。

-----<キリトリ線>:----

リモコン アクセス

暗証番号



あなたの暗証番号を 記入してください。

*間違った操作を行ったときは、短い「ピッ」という音が3 回聞こえます。もう一度やり直してください。

リモコンアクセスの使用方法

- 1. プッシュボタン回線方式の電話機を使って、電話をかけます。
- 2. ファクシミリが応答して約4秒間の無音状態のときに、暗証番号を入力します。
- 3. 「ポー」という音が聞こえたら、ファクスを受信していることを示します。 「ポー」という音が聞こえなければ、受信したファクス
- はありません。 4. 次に、短い「ピピッ」という音が続けて聞こえたら、 リモコンコード(裏面参照)を入力します。
- 5. 「90」を入力して、リモコンアクセスを終了します。

-----<キリトリ線>:----

リモコンコード			
操作内容		ボタン操作	
メモリー受信をOFFにする	(*1)	951	
ファクス転送の設定		952 (%2)	
ファクス転送番号の登録・変更		954+転送番号+##	
メモリー受信をONにする		956	
ファクスの取り出し		962+ダイヤル入力+##	
受信状況のチェック	ファクス	971	

操作内容		ボタン操作
受信モードの変更	外付留守電モード	981
	自動切替モード	982
	ファクスモード	983
終了		90

- **1:電話呼出やファクス転送の設定も解除されます。

 **2:呼出番号・転送番号が登録されていないときは、呼び出し・転送機能をONにすることはできません。

-----<+リトリ線>:-----

リモコンコード		
操作内容		ボタン操作
メモリー受信をOFFにする	メモリー受信をOFFにする(※1)	
ファクス転送の設定		952 (%2)
ファクス転送番号の登録・変更		954+転送番号+##
メモリー受信をONにする		956
ファクスの取り出し		962+ダイヤル入力+##
受信状況のチェック	ファクス	971

操作内容		ボタン操作
受信モードの変更	外付留守電モード	981
	自動切替モード	982
	ファクスモード	983
終了		90

-----<キリトリ線>:-----

リモコンコード		
操作内容		ボタン操作
メモリー受信をOFFにする	(*1)	951
ファクス転送の設定		952 (*2)
ファクス転送番号の登録・変更		954+転送番号+##
メモリー受信をONにする		956
ファクスの取り出し		962+ダイヤル入力+##
受信状況のチェック	ファクス	971

操作内容		ボタン操作
受信モードの変更	外付留守電モード	981
	自動切替モード	982
	ファクスモード	983
終了		90

- ※1:電話呼出やファクス転送の設定も解除されます。 ※2:呼出番号・転送番号が登録されていないときは、呼び出し・転送機能をONに することはできません。

特許、規制

国際エネルギースタープログラム

この制度は、地球規模の問題である省エネルギー対策に積極的に取り組むために、エネルギー消費の少ない効率的な製品を開発・普及させることを目的としています。

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に 関する基準を満たしていると判断します。



VCCI 規格

この装置は、情報装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

商標について

本文中では、OS 名称を略記しています。

Windows® 98 の正式名称は、Microsoft® Windows® 98 operating system です。

Windows® 98SE の正式名称は、Microsoft® Windows® 98 Second Edition operating system です。

Windows® 2000 Professional の正式名称は、Microsoft® Windows® 2000 Professional operating system です。 (本文中では Windows® 2000 と表記しています。)

Windows® Me の正式名称は、Microsoft® Windows® Millennium Edition operating system です。

Windows® XP の正式名称は、Microsoft® Windows® XP operating system です。

Microsoft 、Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

Apple、Macintosh は、アップルコンピュータ社の登録商標です。

Adobe、Photoshop は Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の商標です。

Presto! PageManager は、NewSoft Technology Corp. の登録商標です。

Pentium は、Intel Corporation の登録商標です。

スマートメディアは、株式会社東芝の商標です。

コンパクトフラッシュは、サンディスク社の商標です。

Memory Stick、メモリースティック、MagicGate Memory Stick、マジックゲートメモリースティックはソニー株式会社の商標です。

SD メモリーカードは松下電器産業株式会社、サンディスク社、株式会社東芝の商標です。

xD-ピクチャーカードは富士写真フイルム株式会社の商標です。

本書に記載されているその他の会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

関連製品のご案内

オプション製品

本機に、以下のオプション製品を装着することができます。

■ ワイヤレスプリント/スキャンサーバー(NC-2200w)

本機を無線ネットワーク接続する機器です。無線ネットワークでつながったパソコンから、共有のプリンタ、スキャナとして本機を利用できます。ネットワークケーブル(LAN ケーブル)で接続する必要がないため、配線を気にせずに使用できます。



- ② ご利用いただける OS は、Windows® 98/98SE/Me/2000/XP、MacOS® X 10.2.4 以降です。
- MC-2200w について詳しくは、以下のホームページをご覧ください。 http://solutions.brother.co.jp/

消耗品

■ インクカートリッジ

インクが残り少なくなったら、以下のインクカートリッジをお買い求めください。

色	型番	印字可能枚数*
ブラック	LC09BK	500枚
マゼンタ	LC09M	400枚
イエロー	LC09Y	400枚
シアン	LC09C	400枚
ブラック(大容量インク)	LC09HYBK	900枚



🕢 インクカートリッジは、ご注文シートを使ってダイレクトクラブでご購入いただけます。(116、146ページ)

専用紙・推奨紙

印刷品質維持のため、下記の弊社純正の専用紙をご利用になることをお勧めします。

記録紙種類	商品名	型番(サイズ)	枚数
普通紙	上質普通紙	BP60PA (A4)	250 枚入り
光沢紙	写真光沢紙	BP60GLA (A4)、 BP60GLLJ (L 判)	20 枚入り
マット紙	インクジェット紙(マット仕上げ)	BP60MA (A4)	25 枚入り

また、OHP フィルムは以下の推奨品をお使いください。

- · Transparency 3M Transparency Film (型番: CG3410)
- 最新の専用紙、推奨紙については、以下のホームページをご覧ください。
 http://solutions.brother.co.jp/
- 専用紙は、ご注文シートを使ってダイレクトクラブでご購入いただけます。(116、146ページ)

^{*} A4 サイズで 5% 印刷密度、標準モードでの印刷可能枚数です。

アフターサービスのご案内

この度は本製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。ご愛用いただきます製品が、安心して ご使用いただけますよう下記窓口を設置しております。ご不明な点、もしくはお問い合わせなどございましたら 下記までご連絡ください。その際、ディスプレイにどのような表示が出ているかなどをおたずねいたしますので、 あらかじめご確認いただけますと助かります。

【お客様相談窓口 (ブラザーコールセンター)】

MFC 製品のご質問と障害に関するご相談

TEL: ประชาชานา 0570-031523 (052-824-5149)

受付時間:

月~金 9:00~20:00 ± 9:00~17:00

日・祝日および当社 (ブラザー販売 (株)) 休日は休みとさせていただきます。

サービス&サポートページ (ブラザーソリューションセンター): http://solutions.brother.co.jp/

【消耗品ご注文窓口】

ブラザー販売 (株)

情報機器事業部 ダイレクトクラブ 〒 467-8577

名古屋市瑞穂区苗代町 15-1

TEL: 0120-118-825

(土・日・祝日、長期休暇を除く

 $9:00 \sim 17:00$ FAX: 052-825-0311

ホームページ:

http://www.brother.co.jp/direct/

- ・消耗品については、お買い上げの販売店にてお買い求めください。
- ・万一、販売店よりお買い求めできない場合は、弊社ダイレクトクラブにて対応させていただきます。なお、FAXにてご注文いただく場合は、取扱説明書の「ご注文シート」を印刷してご活用ください。

【添付ソフトウェア Presto!PageManager お問い合わせ窓口】

ニューソフトジャパンカスタマー

サポートセンター TEL: 03-5472-7008 FAX: 03-5472-7009

受付時間 10:00~12:00

 $13:00 \sim 17:00$

(土日・祝日を除く)

テクニカルサポート電子メール: support@newsoft.co.jp

ホームページ:

http://www.newsoft.co.jp/

※ 取扱説明書に乱丁、落丁があったときは、「お客様相談窓口(ブラザーコールセンター)0570-031523」にご連絡ください。

本製品は日本国内のみでのご使用となりますので、海外でのご使用はお止めください。海外での各国の通信規格に反する場合や、海外で使用されている電源が本製品に適切でない恐れがあります。海外で本製品をご使用になりトラブルが発生した場合、当社は一切の責任を負いかねます。また、保証の対象とはなりませんのでご注意ください。

These machines are made for use in Japan only. We can not recommend using them overseas because it may violate the Telecommunications Regulations of that country and the power requirements of your fax machine may not be compatible with the power available in foreign countries. Using Japan models overseas is at your own risk and will void your warranty.

- お買い上げの際、販売店でお渡しする保証書は大切に保存してください。
- 本製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後5年です。